0.4

Census Divisions and Subdivisions

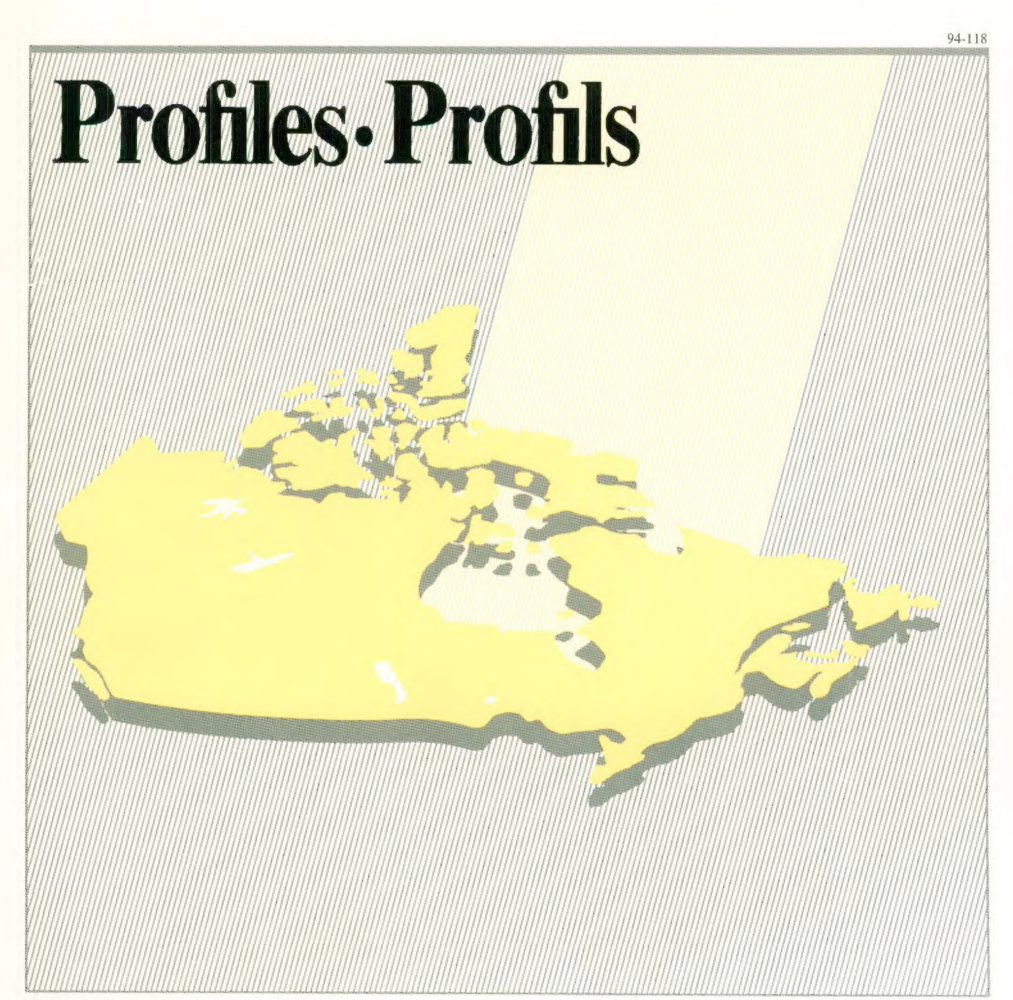
Divisions et subdivisions de recensement

Alberta: Part 2

Alberta: Partie 2



Canada 1986



		•				
					•	
	•					
				*		
				. 2 .		
		;				
					•	
				4		
	4					
		6				
	•	Ŷ				
	7					

Catalogue 94-118

Census Divisions and Subdivisions Alberta: Part 2 Profiles

1986 Census of Canada – Population and Dwelling Characteristics

ERRATA

Note

Holders of this bulletin are kindly requested to insert this errata into their copies.

TABLE - Pg. 1

The non official language categories (line 7-12) and the ethnic single origin categories (lines 21 to 26) are incorrect. The figures in the Canada column that correspond to these categories are also incorrect. The correct categories and figures are shown in the attached.

Nº 94-118 au catalogue

Divisions et subdivisions de recensement Alberta : Partie 2 Profils

Recensement du Canada de 1986 - Caractéristiques de la population et des logements

ERRATA

Nota

Les détenteurs de cette publication sont priés d'insérer cet errata dans leur copie.

TABLEAU - Pg. 1

Les catégories des langues non officielles (lignes 7 à 12) et les catégories des origines ethniques uniques (lignes 21 à 26) sont inexactes. Les chiffres de la colonne "Canada" qui correspondent à ces catégories sont aussi inexacts. Les catégories et les chiffres exacts se retrouvent sur la feuille ci-jointe.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		CANADA †	Alberta †	Division No.	Bow Island, T	Burdett, Vl	Cypress No. 1,
	Characteristics						
No.			PROVINCE	CD/DR			
	POPULATION CHARACTERISTICS					:	
1.	Total population (including institutional residents)	25,309,330	2,365,825	56,590	1,650	280	4,795
2.	Total population (non-institutional) (1)	25,022,005	2,340,265	55,910	1,610	245	4,835
3.	by home language Single responses	23,862,330	2,239,595	54, 185	1,590	230	4,560
4.	English	16,585,540	2,083,080	52,380	1,555	220	4,445
5. 6.	French Non-official languages	5,798,470 1,468,325	17,645 128,870	55 1,750	40	. 10	10
7. 8.	Chinese	230,480 112,555	32,005 20,415	170 1,055	10	:	95
9.	Vietnamese	40,345	7,265	60	-	-	"
10. 11.	Ukrainian Cree	45, 150 40, 685	6,665 6,455]		:] :
12. 13.	Other languages	998,115 1,159,675	55,070 100,670	465 1,730	15 20	- 15	15 275
13.	, · ·	1, 135,073	100,870	1,730	20	, "	213
14.	by official language English only	16,716,900	2,161,695	53,910	1,515	225	4,650
15. 16.	French only Both English and French	3,957,730 4,056,160	2, 130 149, 815	10 1,730	85	20	170
17.	Neither English nor French	291,215	25,625	265	10	2.	20
	by ethnic origin						
18. 19.	Single origins	18,035,660 6,332,720	1,389,930 592,350	33,775 12,985	1,075 365	165 85	3, 175 945
20. 21.	French (3)	6,093,160 895,715	77,580 182,870	1,015 13,595	35 435	15 35	70 1,715
22.	Ukrainien	420,210	106,750	880	15	-	65
23. 24.	Dutch (Netherlands)	351,765 373,265	55,915 51,665	1, 145 245	90	10	115
25.	Chinese	350,320	48,210	375	20	-	5
26. 27.	Other single origins	3,207,500 5,985,340	273,580 950,335	3,515 22,135	110 540	20 80	1,660
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	23,997,710	2,238,310	54,590	1,565	245	4,805
29.	Citizenship other than Canadian(5)	1,024,300	101,955	1,325	45	-	35
30:	by place of birth Non-immigrant population(7)	21, 113, 855	1,971,510	49.940	1,420	215	4,530
31. 32.	Born in province of residence	17,832,655 3,908,150	1,319,050 368,755	31,765 5,970	1,000	170 25	3,400 310
33.	United States of America	282,025	35,440	1,215	55	5	40
34. 35.	Other Americas (8)	341,235 793,075	20,100 76,250	325 1,275	10	- 5	40
36.	Other Europe (9)	1,642,020	133, 150	2,475	105	15	205
37. 38.	Africa	114,415 592,500	12,980 84,540	20 520	15]	20
39.	Other (10)	42,780	5,300	40	1	•	5
40.	Total immigrant populationby period of immigration	3,908,150	368,755	5,870	195	25	310
41.	Before 1946	406,300	47,950	1,725	45 95	10 15	65 160
43.	1967 - 1977	1,557,555 1,218,710	118,035 110,965	2,225 865	30	-	45
44. 45.	1978 - 1982 1983 - 1986(11)	481,885 243,700	64,665 27,145	540 515	20 15		25 15
	by age at immigration						1
46. 47.	0 - 4 years	571,475 1,097,410	62,310 107,490	1,410 1,935	50 75	10	80 115
48.	20 years and over	2,239,265	198,950	2,630	75	15	110
49.	Total population 5 years and overby mobility status	23, 189, 245	2,133,860	51,290	1,480	215	4,435
50.	Non-movers	13,053,240	1,039,285	28,515	765	140	2,835
51. 52.	Movers Non-migrants (12)	10,136,005 5,622,150	1,094,575 599,690	22,770 12,335	7 15 370	80 10	1,600 750
53.	Migrants (13)	4,513,855	494,890	10,440	350	55	850
54. 55.	From same census division	980,240 2,145,215	89,050 172,565	1,785 4,315	35 185	25 40	225 220
56. 57.	from different province from outside Canada	924,490	177,285 55,985	3,510 825	85 45	-	330 75
ЭI.	FROM OUTSIDE CANADA	463,905	33,865	023	43		l '5

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

	·	

FOR REVIEW

Characteristics Library

Caractéristiques de la population et des logements – Divisions et subdivisions de recensement

Population and Dwelling Characteristics – Census Divisions and Subdivisions

POUR EXAMEN

Labour Force Characteristics Library

Labour Force'
Characteristics Library

Alberta: Part 2

STATISTICS STA

CANADA

Alberta: Partie 2

OCT 5 1998]

BIBLIOTHEQUE

Profiles · Profils

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Minister of Supply and Services Canada, 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

September 1988

Price: Canada, \$60.00 Other Countries, \$70.00

Catalogue 94-118 ISBN 0-660-53580-7

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada, 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécesite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A OS9.

Septembre 1988

Prix: Canada, \$60.00 Autres pays, \$70.00

Catalogue 94-118

ISBN 0-660-53580-7

Ottawa

PREFACE

The Profile series is designed to provide a wide range of information collected by the 1986 Census of Population for a variety of subprovincial geographic levels: census divisions and census subdivisions, census metropolitan areas and census agglomerations, census tracts (including census subdivisions of census-tracted centres), federal electoral districts, urban and rural areas and the Labour Force Survey economic regions.

This series is structured into two parts. Part 1 provides basic demographic, housing and family characteristics collected from all households. These data are available before Part 2 is published. Part 2, data collected from a 20% sample of households, completes the Profile series for each geographic area. It presents social, cultural, labour and 1985 income data along with additional information on housing and families.

The catalogue numbers that correspond to subprovincial profiles are as follows:

- Census Divisions and Subdivisions (by province or territory), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 94-101 to 94-124)
- Federal Electoral Districts 1976
 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-125),
 Part 2 (Cat. No. 94-126)
- Federal Electoral Districts 1987
 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-133),
 Part 2 (Cat. No. 94-134)
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, Part 1 (Cat. No. 94-127), Part 2 (Cat. No. 94-128)
- Urban and Rural Areas (Canada, provinces and territories), Part 1 (Cat. No. 94-129), Part 2 (Cat. No. 94-130)
- Labour Force Survey Economic Regions (20% sample only) (Cat. No. 94-131)
- Census Tracts (37 tracted centres), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 95-101 to 95-174)

PRÉFACE

La série des Profils est conçue de façon à fournir un vaste éventail de renseignements recueillis lors du recensement de la population de 1986 pour un grand nombre de régions infraprovinciales: les divisions de recensement et les subdivisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement, les secteurs de recensement (y compris les subdivisions de recensement des centres urbains divisés en secteurs de recensement), les circonscriptions électorales fédérales, les régions urbaines et les régions rurales et les régions économiques de l'Enquête sur la population active.

Cette série est divisée en deux parties. La partie 1 contient les renseignements fondamentaux sur la démographie, sur les logements et sur les familles recueillis auprès de l'ensemble des ménages. Ces données sont disponibles avant la parution de la partie 2. Dans ce dernier cas, les données recueillies auprès d'un échantillon de 20% des ménages complètent la série des Profils pour chaque région géographique. Elle contient des données sociales, culturelles, sur la main-d'oeuvre et le revenu en 1985 ainsi que des renseignements supplémentaires sur les logements et les familles.

Les numéros au catalogue qui se rapportent aux profils infraprovinciaux sont les suivants:

- Divisions et subdivisions de recensement (par province ou territoire), partie 1 et partie 2 (nos 94-101 à 94-124 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1976, partie 1 (nº 94-125 au catalogue), partie 2 (nº 94-126 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1987, partie 1 (nº 94-133 au catalogue), partie 2 (nº 94-134 au catalogue)
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement, partie 1 (nº 94-127 au catalogue), partie 2 (nº 94-128 au catalogue)
- Régions urbaines et rurales (Canada, provinces et territoires), partie 1 (nº 94-129 au catalogue), partie 2 (nº 94-130 au catalogue)
- Régions économiques de l'Enquête sur la population active (données-échantillon seulement) (nº 94-131 au catalogue)
- Secteurs de recensement (37 centres urbains divisés en secteurs de recensement), partie 1 et partie 2 (nos 95-101 à 95-174 au catalogue)

In addition to the "Profiles", there are two other data series. "The Nation" is a data series designed to illustrate the scope and depth of the 1986 Census subject-matter by presenting considerable detail on variables, cross-tabulating variables, or providing historical data. A "Dimensions" series provides data on selected topics for which there has been considerable interest expressed, such as the immigrant population, ethnic groups, etc.

En plus des "Profils", il y a deux autres séries de données. "Le Pays" est une série de données conçue pour illustrer l'étendue et l'ampleur des sujets du recensement de 1986 en présentant des renseignements très détaillés sur les variables, des variables recoupées ou des données chronologiques. Une série "Dimensions" fournit des renseignements sur certains sujets qui ont suscité un intérêt considérable, tels que les immigrants, les groupes ethniques, etc.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION	v	LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION	v
Purpose	v v vi ons vi	But	v v vi ns vi
Count discrepancies between 100% data and 20% sample data Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements 1986 Census Products and Services Reference Products Symbols Geographic Index	vi vii viii viii x xi	données intégrales et les donnéeséchantillon (20%) Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés Produits et services du recensement de 1986 Produits de référence Signes conventionnels Index géographique	vii viii viii x xi
TABLE		TABLEAU	
Selected Characteristics for Census Divisio Census Subdivisions, 1986 Census	ns and	Certaines caractéristiques des divisio recensement et subdivisions de recense recensement de 1986	ns de ment
Reference Material in English	h	Documents de référence en franç	çais
DEFINITIONS	xxi	DÉFINITIONS	Liii
SAMPLING AND WEIGHTING	xxxii	ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION	LXV
DATA QUALITY	xxxii	QUALITÉ DES DONNÉES	LXVI
CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING	xxxv	CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE	LXIX
SPECIAL NOTES	xxxvi	NOTES SPÉCIALES	LXXI
Adjustments to Geostatistical Areas	xxxvi	Ajustements aux unités géostatistiques	LXXI
Geographic Reference Date	xxxvi	Date de référence des régions géographiques	LXXI
Population Counts Based on Usual Residence	xxxvi	Chiffres de population basés sur la résidence habituelle	LXXI
Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements	xxxvi	Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés	LXXI

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES-

	Page		Page
SPECIAL NOTES - Concluded		NOTES SPÉCIALES - fin	
Comparability and Quality of Data on Home Language and Official Language	xxxvii	Comparabilité et qualité des données sur la langue parlée à la maison et la langue officielle	LXXII
Comparability of Data on Ethnic Origin	xxxviii	Comparabilité des données sur l'origine ethnique	LXXIII
Immigrant Population and Population Born Outside Canada	xxxix	Immigrants et personnes nées en dehors du Canada	LXXIV
Income Data	xxxix	Données sur le revenu	LXXIV
Income Status and Incidence of Low Income	xxxix	Catégorie de revenu et fréquence des unités à faible revenu	LXXIV
Number of Weeks Worked	XL	Nombre de semaines travaillées	LXXV
Labour Force Activity	. XL	Activité	LXXVI
Census Subdivision Limits	xLi	Limites des subdivisions de recensement	L xxvi
APPENDIX 1 - Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986	xLiii	ANNEXE 1 - Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986	LXXVII
APPENDIX 2 – Incompletely Enumer- ated Indian Reserves and Indian Settlements	XLV	ANNEXE 2 - Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés	LXXIX
REGIONAL OFFICE ADDRESSES	XLİX	ADRESSES DES BUREAUX RÉGIONAUX	LXXXIII

GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION

PURPOSE

This publication presents a statistical "profile" of census divisions and census subdivisions in the province of Alberta. It is based on 20% sample data collected by the 1986 Census of Canada. Included are social, cultural, labour and 1985 income data.

The 1986 Profile series contains many improvements over the comparable 1981 series. For instance, certain variables such as home language, ethnic origin, place of birth and industry show more detail. In addition, incidence reporting (the listing of those categories with the highest counts) has been introduced to increase the relevance of the data. For home language, the five non-official languages with the highest counts for Alberta are shown along with English and French. Also new in 1986 is Major Field of Study (the predominant area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma). In this publication, the 10 broadest or major categories are represented for both males and females.

Part 1, a separate publication in this series, is also available, presenting basic demographic, housing and family characteristics collected from all households in Alberta (Cat. No. 94-117).

ORGANIZATION OF THE PUBLICATION

The publication consists of a single table displaying the data for each geographic area in the columns. The data variables are identified down the sides of the table (the "stub"). The entire stub covers five full pages. The data have been grouped into blocks by topic (i.e. population, dwellings, households, income) and for each block of data, the appropriate total is shown. Each block of data may be shown by a number of different characteristics. For example, population is tabulated by home language, official language, ethnic origin.

LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION

BUT

Cette publication présente un "profil" statistique des divisions de recensement et des subdivisions de recensement de la province de l'Alberta. La publication est fondée sur les données-échantillon (20%) recueillies dans le cadre du recensement du Canada de 1986. On y retrouve des données socio-culturelles en plus de celles sur le travail et le revenu en 1985.

La série des Profils de 1986 a été améliorée à plusieurs points de vue par rapport à la série comparable de 1981. Par exemple, certaines variables, comme la langue parlée à la maison. l'origine ethnique, le lieu de naissance et l'industrie, donnent beaucoup plus de détails. De plus, la déclaration selon la fréquence (la liste des catégories déclarées le plus souvent) a été introduite afin d'augmenter la pertinence des données. Pour la langue parlée à la maison, les cinq langues non officielles déclarées le plus souvent pour l'Alberta sont présentées, ainsi que l'anglais et le français. Le principal domaine d'études (principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire) est également nouveau en 1986. Les 10 plus grandes catégories chez les hommes et les femmes sont données dans la présente publication.

La partie 1, publication distincte qui fait partie de cette série, est également disponible et présente les caractéristiques fondamentales sur la démographie, le logement et la famille, données recueillies auprès de tous les ménages de l'Alberta (nº 94-117 au catalogue).

ORGANISATION DE LA PUBLICATION

La publication comprend un seul tableau où les données pour chaque région géographique figurent dans les colonnes. Les variables de données sont mentionnées de chaque côté du tableau (la "colonne de titre"). L'ensemble de la colonne de titre couvre cinq pages complètes. Les données ont été groupées selon le sujet (c'est-à-dire la population, les logements, les ménages, le revenu) et, pour chaque groupe de données, le total approprié est indiqué. Chacun des groupes de données peut être ventilé selon un certain nombre de caractéristiques différentes. Par exemple, la population est totalisée selon la langue parlée à la maison, la langue officielle, l'origine ethnique.

The geographic areas run across the top of the page and are ordered alphabetically by census division. The columns containing the data for Canada, the province or territory and the census divisions are shown in bold face. Within each census division, the census subdivisions are again ordered alphabetically.

There are 12 geographic areas shown across a twopage layout. Since the stub is five pages in length, it is necessary to repeat the same geographic areas five times before continuing to the next 12 areas. For example, **Canada** is found on pages 1, 3, 5, 7 and 9.

Users interested in locating data for a specific geographic area should refer to the geographic index for the location of the data in the publication. The index is found on page xi (see blue pages).

GEOGRAPHIC AND CONTENT CONSIDERATIONS

Census divisions and census subdivisions: Census division is the general term applying to counties, regional municipalities, regional districts, etc., whereas census subdivision is the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

Count discrepancies between 100% data and 20% sample data: Counts of the population, households, dwellings or families shown in tabulations based on a 20% sample may differ from those collected on a 100% basis for the following reasons:

(1) The exclusion of institutional residents: Institutional residents are defined as those individuals other than staff members and their families who live in institutional collective dwellings such as homes for the elderly, hospitals and correctional institutions. Detailed sample data were not collected from this sector of the population.

Les régions géographiques sont mentionnées au haut de la page par ordre alphabétique des divisions de recensement. Les colonnes contenant les données pour le Canada, la province ou le territoire et les divisions de recensement sont indiquées en caractères gras. Pour chaque division de recensement, les subdivisions de recensement figurent aussi par ordre alphabétique.

Il y a 12 régions géographiques réparties sur deux pages. Comme la colonne de titre est ventilée sur cinq pages, il faut répéter les mêmes régions géographiques cinq fois avant de passer aux 12 régions suivantes. Par exemple, les données pour le Canada se trouvent aux pages 1, 3, 5, 7 et 9.

Les utilisateurs qui désirent consulter les données propres à une région géographique particulière sont priés de se reporter à l'index géographique qui indique les pages où se trouvent les données dans la publication. Vous trouverez l'index à la page xi (voir les pages bleues).

FACTEURS DE GÉOGRAPHIE ET DE CONTENU

Divisions de recensement et subdivisions de recensement: La division de recensement est le terme général employé pour désigner les comtés, les municipalités régionales, les districts régionaux, etc., tandis que la subdivision de recensement est le terme général qui représente les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon (20%): Les chiffres de la population, des ménages, des logements ou des familles des tableaux utilisant les données-échantillon (20%) peuvent différer des données intégrales pour les raisons suivantes:

(1) L'exclusion des pensionnaires d'institution: Ces derniers sont définis comme les personnes autres que les membres du personnel et de leurs familles qui vivent dans les logements collectifs tels que les foyers pour personnes âgées, les hôpitaux et les établissements de correction. On n'a pas recueilli de données-échantillon détaillées pour ce segment de la population.

(2) Weighting: Data collected on a sample basis were weighted up to provide estimates of the entire population. However, weighted counts are subject to sampling variability. This means, for any given area, the weighted count may differ from that shown in tabulations containing data collected on a 100% basis. While the differences are relatively small for geographic areas with large populations, they can be greater for areas with small populations. For further information on this topic, please contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Users should also be aware that differences in counts may be due to the different subpopulations or universes for which the data are reported. For example, mobility data are reported for persons 5 years and over excluding those temporarily residing overseas; education and labour force data are reported for persons 15 years and over. Furthermore, data may be produced for subsets of these education and labour universes such as total labour force, employed labour force, etc. Similar differences may occur in tabulations for households, dwellings or families. The 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) provides more detailed information on universes or subpopulations by variable.

Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements: On some Indian reserves and Indian settlements, 1986 Census enumeration was not permitted or was interrupted. Therefore, data are not available for these reserves and the tables have been noted accordingly. This issue is discussed more fully in the SPECIAL NOTES section.

Additional information on geographic and content considerations, definitions of terms, explanations of data quality, etc., may be found at the end of this publication immediately following the tables (see yellow pages). This information is presented separately in English and French sections for easier use.

(2) Pondération: Les données-échantillon sont pondérées afin d'obtenir des estimations de la population tout entière. Cependant, les chiffres pondérés se caractérisent par de la variabilité d'échantillonnage, ce qui signifie que pour toute région donnée, le chiffre pondéré peut différer de celui qui figure dans les tableaux contenant les données intégrales. Bien que les différences soient relativement faibles pour les régions géographiques ayant de fortes populations, elles peuvent être plus importantes dans le cas des régions avec de petites populations. Pour plus renseignements sur ce suiet. communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada. Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Les utilisateurs doivent également noter que les différences de chiffres peuvent s'expliquer par les différences de sous-population ou d'univers dont les données sont publiées. Ainsi, les données de la mobilité sont publiées pour les personnes âgées de cinq ans et plus, excluant celles qui résident temporairement outre-mer; les données sur la scolarité et l'activité ne sont déclarées que pour les personnes âgées de 15 ans et plus. De plus, des données peuvent être produites pour les sousensembles de ces univers de la scolarité et de l'activité tels que la population active totale, la population active occupée, etc. Des différences similaires peuvent se glisser dans les tableaux pour les ménages, les logements ou les familles. Le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101 F ou E au catalogue) contient plus de renseignements détaillés sur les univers ou les sous-populations par variable.

Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés: Dans certaines réserves indiennes et établissements indiens, les recenseurs n'ont pas eu la permission d'effectuer le dénombrement en 1986 ou ont dû l'interrompre. Les données ne sont donc pas disponibles pour ces réserves et des notes apparaissent selon le besoin. Pour des précisions à ce sujet, voir la section NOTES SPÉCIALES.

Vous trouverez d'autres renseignements complémentaires sur les facteurs de géographie et de contenu, la définition détaillée des termes, des précisions sur la qualité des données, etc., à la fin de la publication, immédiatement après les tableaux (voir les pages jaunes). Ces renseignements sont présentés dans des sections française et anglaise distinctes, ce qui en facilite la consultation.

1986 CENSUS PRODUCTS AND SERVICES

The 1986 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. Using as a base the most demanded publications of past censuses, a full series of data, reference and analytical publications will be offered.

In addition to the tabulations shown in publications, census data are available in machine-readable form. In particular, there is a set of 44 basic summary tabulations for small geographic areas including enumeration areas, census tracts and census subdivisions. The data contained in the published profiles for census subdivisions and census divisions, census tracts, federal electoral districts, census metropolitan areas and census agglomerations are also available in machine-readable form.

While many tabulations are available from the planned output program, census tabulations can also be customized to individual users' needs. A range of products is offered, from predetermined basic data tabulations available for user-selected geographic areas, to complete custom tabulations which are developed to the exact requirements of the client. The products thus offer, on a cost-recovery basis, varying levels of flexibility in content, geography and medium.

REFERENCE PRODUCTS

Users, who may require assistance in understanding and interpreting the data and geographic concepts appearing in this set of tabulations, should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F). The Dictionary provides a range of definitions for all variables and terms used in 1986 Census data products.

Maps showing the names, boundaries and location of geographic areas appearing in this set of tabulations are shown in the Reference Map publication (Catalogue No. 99-115).

PRODUITS ET SERVICES DU RECENSEMENT DE 1986

La gamme des produits du recensement de 1986 doit répondre aux besoins variés de nos utilisateurs. En fonction des publications les plus populaires des derniers recensements, nous offrirons une série complète de données, de documents de référence et d'ouvrages analytiques.

En plus des totalisations présentées dans les publications, les données du recensement sont disponibles sous forme lisible par machine. Notamment, une série de 44 totalisations sommaires de base existe pour les petites régions géographiques comprenant les secteurs de dénombrement, les secteurs de recensement et les subdivisions de recensement. Les données contenues dans les profils publiés pour les subdivisions de recensement et les divisions de recensement, les secteurs de recensement, les circonscriptions électorales fédérales, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement sont également disponibles sous forme lisible par machine.

Même si plusieurs totalisations sont disponibles à partir du programme des produits déjà établi, des totalisations du recensement peuvent également être personnalisées selon les besoins de l'utilisateur. Il est possible de se procurer une gamme de produits allant des totalisations de données fondamentales, déterminées à l'avance, disponibles pour les régions géographiques choisies par l'utilisateur, à des totalisations entièrement personnalisées et préparées selon les exigences précises du client. Ainsi, ces produits permettent d'offrir, contre recouvrement des coûts, différents niveaux de souplesse en matière de contenu, de géographie et de support.

PRODUITS DE RÉFÉRENCE

Les utilisateurs qui ont besoin d'aide pour comprendre et interpréter les données et les concepts géographiques figurant dans cette série de totalisations peuvent consulter le **Dictionnaire** du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue). Le dictionnaire donne les définitions de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits du recensement de 1986.

Les cartes sur lesquelles sont indiqués le nom, les limites et l'emplacement des régions géographiques mentionnées dans cette série de totalisations sont comprises dans la publication intitulée Carte de référence (n° 99-115 au catalogue).

Users can obtain detailed descriptions of intercensal changes to census subdivisions from Changes to Municipal Boundaries, Status and Names (Catalogue No. 12-201, annual) and Standard Geographical Classification, 1986, Volume III (Catalogue No. 12-573, occasional). The former provides annual summaries of changes while the latter contains a five-year intercensal summary.

Two additional documents available to assist users with geography related changes are:

- 1986 Census Geography: A Historical Comparison (Catalogue No. 99-106E and F). This publication is designed to aid users in the comprehension of standard geographic terms. It also compares geographic terms associated with the 1986 Census to those of previous censuses.
- 2. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F). This publication provides comparisons of 1986 census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) and their 1981 versions. The publication lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

Further details on the products and services available from the census are provided in the 1986 Census Products and Services - Final Edition (Catalogue No. 99-103E or F).

All users wishing to obtain more information about the range of census products available to serve their needs are invited to contact their nearest Statistics Canada Regional Office. A representative will be glad to help. Addresses and phone numbers are listed on page xLix.

Les utilisateurs peuvent obtenir des descriptions détaillées sur les changements intercensitaires apportés aux subdivisions de recensement dans les publications intitulées Changements de limites, de statut et de nom des municipalités (nº 12-201 au catalogue, annuel) et Classification géographique type, 1986, volume III (nº 12-573 au catalogue, hors série). La première présente des résumés annuels des changements, tandis que la deuxième offre un résumé intercensitaire sur cinq ans.

Deux publications supplémentaires sont disponibles afin d'aider les utilisateurs à comprendre les modifications apportées au secteur de la géographie:

- 1. Géographie du recensement de 1986: Comparaison historique (nº 99-106F et E au catalogue). Cette publication est destinée à aider les utilisateurs à comprendre les termes géographiques normalisés. Elle permet également la comparaison entre les termes géographiques associés au recensement de 1986 et ceux des recensements précédents.
- 2. Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue). Cette publication facilite la comparaison entre, d'une part, les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR) de 1986 et, d'autre part, celles de 1981. La publication donne une liste des subdivisions de recensement de chaque RMR et AR de 1986 et montre la délimitation correspondante de 1981.

D'autres détails sur les produits et services du recensement sont fournis dans les Produits et services du recensement de 1986 – Version définitive (nº 99-103F ou E au catalogue).

Les utilisateurs qui désirent obtenir plus de précisions sur la gamme des produits du recensement adaptés à leurs besoins sont invités à communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près. Un représentant sera heureux de vous aider. Les adresses et les numéros de téléphone sont donnés à la page LXXXIII.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in census publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
- nil or zero
- -- amount too small to be expressed
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- * Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes.
- An error exists in the 1986 geographic limits of this census subdivision. For further information, see the "Special Notes" section at the end of the text of this publication.
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications du recensement:

- .. nombres non disponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- -- nombres infimes
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- † Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.
- Une erreur a été relevée dans les limites géographiques de 1986 de cette subdivision de recensement. Pour plus de renseignements, voir la section "Notes spéciales" à la fin du texte de cette publication.
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.

Census Divisions — Divisions de recensement and et Census Subdivisions — Subdivisions de recensement

	P/	AGE
CANADA †	1	
Alberta †	1	
Division No. 2 Division No. 3 † Division No. 4 Division No. 5 Division No. 6 † Division No. 7 Division No. 8 † Division No. 10 Division No. 10 Division No. 12 † Division No. 12 † Division No. 13 Division No. 14 Division No. 15 † Division No. 15 † Division No. 16 † Division No. 17 Division No. 17 Division No. 18	1 2 2 2 3 3 4 4 5 5 7 7 7 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1 1 2 0 1 2 2 5 1 3 2 2 5 1 3 2 2 5 1 3 2 2 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1
Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)	Corresponding Census Division Division de recensement correspondente	
-A-		
Acadia No. 34, MD Acme, VL Airdrie, C Alberta Beach, SV Alexander 134, R ¶ Alexis 133, R Alix, VL Alliance, VL Amisk, VL Andrew, VL Argentia Beach, SV Arrowwood, VL Athabasca, T Athabasca County No. 12, CM	Division No. 5	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
- B-		
Barnwell, VL Barons, VL Barrhead, T Barrhead County No. 11, CM Bashaw, T Bassano, T Bawlf, VL Beaumont, T Beaver County No. 9, CM Beaver Lake 131, R ¶ Beaver Ranch 163, R Beaverlodge, T Beiseker, VL Bentley, VL Berwyn, VL Berwyn, VL Betula Beach, SV Big Horn 144A, R Big Valley, VL Birchcliff, SV Bittern Lake, VL Black Diamond, T Blackfalds, T Blackfoot 146, R Blackie, VL Blood 148, R	Division No. 2 1 Division No. 13 21 Division No. 10 1 Division No. 2 1 Division No. 10 11 Division No. 10 11 Division No. 16 3 Division No. 17 3 Division No. 18 3 Division No. 19 1 Division No. 10 1 Division No. 8 1 Division No. 5 5 Division No. 6 8	11 261 261 161 161 161 161 161 161 161 1

Census Divisions — Divisions de recensement and et Census Subdivisions — Subdivisions de recensement

PAGE

	PA	AGE
Census Subdivisions (CSD)	Corresponding Census Division	
Subdivisions de recensement (SDR)	Division de recensement correspondante	
-B- (continued - suite)		
Bonnyville Beach, SV		
Bonnyville Beach, SVBonnyville No. 87, MD		
Botha, VL		_
Bow Island, T	Division No. 7	,,
Bowden, T	Division No. 8	31
Boyer 164, R	Division No. 17	
Boyle, VL	Division No. 13	
Breton, VL		
Brooks, T Bruderheim, T		
Burdett, VL		31
Bushe River 207, R	Division No. 1	
	31	1 2
-C-		
Calgary, C	Division No. 6	
Calmar, T		21
Camrose, C	Division No. 10	
Camrose County No. 22, CM	Division No. 10	
Canmore, T	Division No. 15	
Carbon, VL	Division No. 5	
Cardston, T	Division No. 3 31	ĺ
Cardston No. 6, MD		l l
Carmangay, VL Caroline, VL		2
Carstairs, T	Division No. 9	21
Castle Island, SV	Division No. 13	20
Castor, T	Division No. 7	32 31
Cayley, VL	Division No. 6	
Cereal, VL	Division No. 4	=
Champion, VL		
Chauvin, VL		
Chestermere Lake, SVChild Lake 164A, R		
Chipman, VL		
Claresholm, T	Division No. 10	
Clear Hills 152C. R	Division No. 17	
Clearwater No. 99, MD	Division No. 9	= .
Clearwater 175, R	Division No. 16	
Clive, VL		31
Cluny, VL Clyde, VL		<u>.</u>
Coaldale, T		
Coalhurst, VL	Division No. 2	!
Cochrane, T	Division No. 6	2
Cold Lake, T	Division No. 12	
Cold Lake 149, R ¶	Division No. 12	
Cold Lake 149A, R 1	Division No. 12 24	41
Cold Lake 149B, R ¶	Division No. 12 24	41
Consort, VL		
Coronation, T Coutts, VL		
Cowley, VL	Division No. 2	
Cremona, VL	Division No. 6	
Crossfield, T	Division No. 6	
Crowsnest Pass, T	Division No. 15	
Crystal Springs, SV	Division No. 11 20	
Cypress No. 1, MD		
Czar, VL	Division No. 7	J 2
-D-		
Daysland, T	Division No. 7)2
Delburne, VL		
Delia, VL		
Derwent, VL Devon, T		
Dewberry, VL	Division No. 11	
Didsbury, T	Division No. 10	
Donalda, VL	Division No. 7	
Donnelly, VL	Division No. 19	52
Drayton Valley, T	Division No. 11	
Urift Pile River 150. R	Division No. 17	21
Drumheller, C	Division No. 5	1
Duchess, VL Duncan's 151A, R		
Senson S (SIM) N	Division No. 19	5 2

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)	Corresponding Census Division Division de recensement correspondante
-E-	
Eaglesham, VL Eckville, T Edberg, VL Eden Valley 216, R Edgerton, VL Edmonton, C Edmonton Beach, SV Edson, T Elk Point, T Elnora, VL Empress, VL Entwistle, VL Ermineskin 138, R ¶ Evansburg, VL	Division No. 8 132 Division No. 10 162 Division No. 6 91 Division No. 7 102 Division No. 11 201 Division No. 14 291 Division No. 14 291 Division No. 12 241 Division No. 8 132 Division No. 4 42 Division No. 11 202 Division No. 11 202 Division No. 11 202 Division No. 11 202
-F-	
Fairview, T Fairview No. 136, MD Falher, T Ferintosh, VL Flagstaff County No. 29, CM Foothills No. 31, MD Foremost, VL Foremost, VL Fort Assiniboine, VL Fort Assiniboine, VL Fort MacLeod, T Fort McMurray, C Fort Saskatchewan, C Forty Mile County No. 8, CM Fox Creek, T Fox Lake 162, R Freeman 1508, R	Division No. 19 361 Division No. 19 361 Division No. 10 162 Division No. 7 111 Division No. 6 91 Division No. 1 2 Division No. 13 262 Division No. 3 32 Division No. 16 302 Division No. 11 202 Division No. 1 2 Division No. 1 2 Division No. 1 2 Division No. 18 351 Division No. 17 321
-G-	
Gadsby, VL Galahad, VL Ghost Lake, SV Gibbons, T Girouxviile, VL Gleichen, T Glendon, VL Glenwood, VL Golden Days, SV Grand Centre, T Grande Cache, T Grande Prairie, C Grande Prairie County No. 1, CM Granum, T Grassy Lake, VL Grégoire Lake 176A, R Grimshaw, T	Division No. 7 111 Division No. 15 292 Division No. 11 202 Division No. 19 361 Division No. 12 241 Division No. 3 32 Division No. 11 202 Division No. 12 241 Division No. 15 351 Division No. 18 351 Division No. 19 361 Division No. 19 361 Division No. 11 202 Division No. 3 32 Division No. 3 32 Division No. 2 12 Division No. 16 311
-н-	
Hairy Hill, VL Half Moon Bay, SV Halkirk, VL Hanna, T Hardisty, T Hay Lake 209, R Hay Lakes, VL Heart Lake 167, R ¶ Heisler, VL High Level, T High Prairie, T High River, T Hillspring, VL Hines Creek, VL Hinton, T Holden, VL Horse Lakes 152B, R	Division No. 8 132 Division No. 7 111 Division No. 4 42 Division No. 7 111 Division No. 17 321 Division No. 10 171 Division No. 16 311 Division No. 7 112 Division No. 17 322 Division No. 17 322 Division No. 17 322 Division No. 6 91 Division No. 3 32 Division No. 17 322 Division No. 14 291 Division No. 14 291 Division No. 10 171

Profiles - Profils

Geographic Index - Index géographique

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Census Subdivisions (CSD) Corresponding Census Division Subdivisions de recensement (SDR) Division de recensement correspondante -H- (continued - suite) -1-Improvement District No. 4, ID
Improvement District No. 5, ID
Improvement District No. 6, ID
Improvement District No. 7, ID Division No. 15 5, ID 6, ID 7, ID 301 Division No.

 Improvement District No.
 7, ID
 Division No.
 5

 Improvement District No.
 8, ID
 Division No.
 15

 Improvement District No.
 12, ID
 Division No.
 15

 Improvement District No.
 12, ID
 Division No.
 15

 Improvement District No.
 13, ID
 Division No.
 10

 Improvement District No.
 14, ID
 Division No.
 14

 Improvement District No.
 15, ID
 Division No.
 14

 Improvement District No.
 16, ID
 Division No.
 18

 Improvement District No.
 17, ID
 Division No.
 17

 Improvement District No.
 18, (Part), ID
 Division No.
 12

 Improvement District No.
 19, ID
 Division No.
 16

 Improvement District No.
 20, ID
 Division No.
 19

 Improvement District No.
 21, ID
 Division No.
 19

 Improvement District No.
 21, ID
 Division No.
 19

 301 301 171 292 331 2 Itaska Beach, SV Division No. -J-

 Janvier 194, R
 Division No. 16

 Jarvis Bay, SV
 Division No. 8

 Jean Baptiste Gambler 183, R
 Division No. 17

 John d'Or Prairie 215, R
 Division No. 17

 132

 Kapasiwin, SV
 Division No. 11

 Kehiwin 123, R
 Division No. 12

 Killam, T
 Division No. 7

 Kinuso, VL
 Division No. 17

 Kitscoty, VL
 Division No. 10

 Kneehill No. 48, MD
 Division No. 5

 -1-

 Lac Ia Biche, T
 Division No. 16

 Lac Ste. Anne County No. 28, CM
 Division No. 13

 Lacombe, T
 Division No. 8

 Lacombe County No. 14, CM
 Division No. 8

 Lakeview, SV
 Division No. 10

 Lamont, T
 Division No. 10

 Larkspur, SV
 Division No. 10

 Larkspur, SV
 Division No. 10

 Leduc, C
 Division No. 11

 Leduc County No. 25, CM
 Division No. 11

 Ledbridge, C
 Division No. 11

 Lethbridge, C
 Division No. 2

 Linden, VL
 Division No. 5

 Lloydminster (Part), C
 Division No. 5

 Longview, VL
 Division No. 5

 Longview, VL
 Division No. 7

 Louis Bull 138B, R
 Division No. 11

 172

Census Divisions — Divisions de recensement and et Census Subdivisions — Subdivisions de recensement

3E

Census Subdivisions (CSD)	Corresponding Census Division	PAGE
Subdivisions de recensement (SDR)	Division de recensement correspondante	
-M-		
Magrath, T Makaoo (Part) 120, R Manning, T Mannville, VL Marwayne, VL Mayerthorpe, T Ma-Me-O Beach, SV McLennan, T Medicine Hat, C Mewatha Beach, SV Milk River, T Millet, T Milo, VL Minburn, VL Minburn County No. 27, CM Mirror, VL Montana 139, R ¶ Morinville, T Morrin, VL Mountain View County No. 17, CM Mundare, T Munson, VL Myrnam, VL	Division No. 10	172 1331 172 1181 1271 2212 227 122 227 122 227 122 138 1114 1141 1262 1181 1141 1262 1182 1182 1182 1182 1184 1184 1184 118
-N-		
Nakamun Park, SV Nampa, VL Nanton, T New Norway, VL New Sarepta, VL Newell County No. 4, CM Nobleford, VL Norglenwold, SV	Division No. 17 Division No. 3 Division No. 10 Division No. 11 Division No. 2 Division No. 2 Division No. 2	32 181 212 21
-0-		
O'Chiese 203, R Okotoks, T Olds, T Onoway, VL Oyen, T	Division No. 6 Division No. 6 Division No. 13	92 92 271
-P-		
Paintearth County No. 18, CM Pakashan 150D, R Paradise Valley, VL Parkland Beach, SV Parkland County No. 31, CM Peace No. 135, MD Peace River, T Peigan 147, R ¶ Pelican Narrows, SV Penhold, T Picture Butte, T Pigeon Lake 138A, R ¶ Pincher Creek, T Pincher Creek No. 9, MD Plamondon, VL Point Alison, SV Ponoka, T Ponoka County No. 3, CM Poplar Bay, SV Provost, T Provost No. 52, MD Puskiakiwenin 122, R	Division No. 17	182 141 212 371 371 41 242 21 221 41 312 221 41 312 221 142 211 211 211

	-	
-	ĸ	-

Radway, VL	Division No. 13	3	72
Rainbow Lake, T	Division No. 17	7 33	32
Raymond, T			
Red Deer, C			
Red Deer County No. 23, CM	Division No. 8	8	42

occasiapino moca moca geograpinque

Census Divisions - Divisions de recensement and et

Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE

Census Subdivisions (CSD) Subdivisions de recensement (SDR)	Corresponding Census Division Division de recensement correspondante								
-R- (continued - suite)									
Redcliff, T Redwater, T Redwater, T Rimbey, T Rochon Sands, SV Rocky Mountain House, T Rocky View No. 44, MD Rockyford, VL Rosalind, VL Rosemary, VL Ross Haven, SV Rumsey, VL Rycroft, VL Rycroft, VL	Division No. 11 22 Division No. 8 14 Division No. 7 12 Division No. 9 15 Division No. 6 92 Division No. 5 71 Division No. 10 18 Division No. 13 27 Division No. 5 71 Division No. 13 27 Division No. 5 71 Division No. 5 71 Division No. 5 71 Division No. 19 37								
- \$-									
Saddle Lake 125, R St. Albert, C St. Paul, T St. Paul County No. 19, CM Samson 137, R ¶ Samson 137A, R ¶ Samson 137A, R ¶ Sandy Beach, SV Sangudo, VL Sarcee 145, R ¶ Sawridge 150G, R Sawridge 150H, R Seba Beach, SV Sedgewick, T Sexsmith, T Silver Beach, SV Silver Sands, SV Silver Sands, SV Silver Sands, SV South Baptiste, SV South Baptiste, SV South View, SV Special Area No. 2, SA Special Area No. 3, SA Special Area No. 4, SA Spirit River, T Spirit River, T Spirit River, N Standard, VL Starland No. 47, MD Stavely, T Stettler, T Stettler, T Stettler, T Stony Plain, T Story Plain, T Strome, VL Sturgeon Lake 154, R Sturgeon No. 90, MD Sucker Creek 150A, R Sundshills, R Sundshills, R Sundshills, R Sundshills, R Sundshills, R Strathcona County No. 20, CM Strathmore, T Strome, VL Sturgeon Lake 154, R Sturgeon No. 90, MD Sucker Creek 150A, R Sundshills, T Sunset Beach, SV Sundre, T Sunset Beach, SV Sunset Point, SV Swan Hills, T	Division No. 11 22 Division No. 12 25 Division No. 12 25 Division No. 8 15 Division No. 13 27 Division No. 13 27 Division No. 13 27 Division No. 16 92 Division No. 17 33 Division No. 17 33 Division No. 19 37 Division No. 19 37 Division No. 11 22 Division No. 12 25 Division No. 17 33 Division No. 18 27 Division No. 19 37 Division No. 17 33 Division No. 17 33 Division No. 18 27 Division No. 19 37 Division No. 19 37 Division No. 19 37 Division No. 10 28 Division No. 13 28 Division No. 13 28 Division No. 19 37 Division No. 19 37 Division No. 10 31 Division No. 10 22 <								
Sylvan Lake, T	Division No. 8								
-T- Taber, T Taber No. 14, MD Tail Cree 173, R Tail Cree 173A, R Thorhild, VL Thorhild County No. 7, CM Thorsby, VL	Division No. 2 22 Division No. 17 34 Division No. 17 34 Division No. 13 28 Division No. 13 28								

Census Divisions - Divisions de recensement and et Census Subdivisions - Subdivisions de recensement

PAGE Census Subdivisions (CSD) Corresponding Census Division Subdivisions de recensement (SDR) Division de recensement correspondante -T- (continued - suite) Three Hills, T Division No.
 Tilley, VL
 Division No. 2

 Tofield, T
 Division No. 10

 Torrington, VL
 Division No. 5
 182 72 -11-Unipouheos 121, R ... Division No. 12
Upper Hay River 212, R ... Division No. 17
Utikoomak Lake 155, R ... Division No. 17
Utikoomak Lake 155A, R ... Division No. 17 -V-
 Val Quentin, SV
 Division No. 13

 Valleyview, T
 Division No. 18

 Vauxhall, T
 Division No. 2

 Vegreville, T
 Division No. 10

 Vermilion, T
 Division No. 10

 Vermilion River County No. 24, CM
 Division No. 10

 Veteran, VL
 Division No. 4

 Viking, T
 Division No. 10

 Vulcan, T
 Division No. 12

 Vulcan, T
 Division No. 5

 Vulcan County No. 2 CM
 Division No. 5
 ************************************* 191 51 191 Vulcan County No. 2, CM Division -W-..... Division No. 11 Wabamun, VL

 Wabamun 133A, R
 Division No. 11

 Wabasca 166, R
 Division No. 17

 Wabasca 166A, R
 Division No. 17

 Wabasca 166B, R
 Division No. 17

 Wabasca 166C, R
 Division No. 17

 342
 Wabasca 1660, R
 Division No. 17

 Wabasca 1660, R
 Division No. 17

 Wainwright, T
 Division No. 7

 Wainwright No. 61, MD
 Division No. 7

 Waiparous, SV
 Division No. 15
 wainwright No. 61, MD Division No. 7 Waiparous, SV Division No. 15 Warham, VL Division No. 19 Warburg, VL Division No. 11 Warner, VL Division No. 2 Warner County No. 5, CM Division No. 2 Warspite, VL Division No. 12 Waskatenau, VL Division No. 12 Wembley, T Division No. 19 West Baptiste, SV Division No. 19 West Cove, SV Division No. 13 West Cove, SV Division No. 13 Westlock, T Division No. 13 Westlock, T Division No. 13 Westswin, C Division No. 13 Wetaskiwin, C Division No. 13 Wetaskiwin County No. 10, CM Division No. 11 Wheatland County No. 16, CM Division No. 11 Whatland County No. 16, CM Division No. 13 White Fish Lake 128, R ¶ Division No. 12 White Gull, SV Division No. 13 White Sands, SV Division No. 13 White Sands, SV Division No. 13 White Gull, SV Division No. 14 Williams Milliander VI 282 282 282 Wildwood, VL Division No.
 Willingdon, VL
 Division No. 10

 Willow Creek No. 26, MD
 Division No. 3
 Willingdon, VL 191
 Yellowstone, SV
 Division No. 13

 Youngstown, VL
 Division No. 4

TABLE

TABLEAU

-						
				`		
			_			
					•	
	•					

94-118	94-118
·	
	•
	·
	•
	•
	•
Selected Characteristics	for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census
50100104 01141 40101 151105	101 Compact Divisions and Compact Subarvisions, 1500 Compact
Certaines caractéristiques des divisions	ons de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986
Certaines caractéristiques des divisions	ons de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986
Certaines caractéristiques des divisions	ons de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986
Certaines caractéristiques des divisions	ons de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986
Certaines caractéristiques des divisions	ons de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986
Certaines caractéristiques des divisions	ons de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986
Certaines caractéristiques des divisions	ons de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986
Certaines caractéristiques des divisions	ons de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986
Certaines caractéristiques des divisions	ons de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986
Certaines caractéristiques des divisions	ons de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986
Certaines caractéristiques des divisions	ons de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986
Certaines caractéristiques des division	

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_							
		CANADA †	Alberta †	Division No.	Bow Island, T	Burdett, VL	Cypress No. 1,
							""
	Characteristics						
No.			PROVINCE	CD/DR	,		
	POPULATION CHARACTERISTICS			i			
1.	Total population (including institutional residents)	25,309,330	2,365,825	56,590	1,650	280	4,795
2.	Total population (non-institutional) (1)				•	245	4,835
2.		25,022,010	2,340,265	55,910	1,610	243	4,633
3.	by home language Single responses	23,862,330	2,239,595	54, 185	1,590	230	4,560
4. 5.	English French	16,595,540 5,798,470	2,093,080 17,645	52,380 55	1.555	220 10	4,445
6.	Non-official languages	1,468,325	128,870	1,750	40	-	110
7.	Cree	6,070	32,005	170	10	_	-
8. 9.	German	17,570 230,480	20,415 7,265	1,055 60	15		95
10.	Chinese	105,425	6,665	1 -	-		
11.	Chipewyan	112,555	6,455	455	15	1 :	15
12. 13.	Multiple responses	996,230 1,159,675	56,070 100,670	465 1,730	20	15	275
			·		1		
14.	by official language English only	16.716.900	2,161,695	53,910	1,515	225	4,650
15.	French only	3,957,730	2,130	10	-		-
16. 17.	Both English and French	4,056,160 291,215	149,815 26,625	1,730 265	85	20	170
١/٠.	Werther Engirsh nor French	231,213	20,023	203	'*		1
	by ethnic origin Single origins	10 025 555	1 200 020	33,775	1,075	165	3, 175
18. 19.	British (2)	18,035,665 6,332,725	1,389,930 592,350	12,995	365	85	945
20.	French (3)	6,093,165	77,580	1,015	35	15	70
21.	German	373,265 896,720	182,870 106,760	13,595 880	435 15	35	1,715
23.	Aboriginal peoples	266,795	55,915	1, 145	90	10	115
24.	Scandinavian	360,320	51,665	245		-	10
25. 26.	Polish Other single origins	351,760 3,360,915	49,210 273,580	375 3,515	20 110	20	5 245
27.	Multiple origins (4)	6,986,345	950,335	22,135	540	80	1,650
	by citizenship						
28. 29.	Canadian citizenship(5)	23,997,710 1,024,300	2,238,310 101,955	54,590 1,325	1,565	245	4,805
			1	1			
30.	by place of birth Non-immigrant population(7)	21, 113, 855	1,971,510	49,940	1,420	215	4,530
31.	Born in province of residence	17,832,655	1,319,050	31,765	1,000	170	3,400
32. 33.	Immigrant population	3,908,150 282,025	368,755 36,440	5,970 1,215	195 55	25 5	310 40
34.	Other Americas (8)	341,235	20,100	325	10	-] "
35.	United Kingdom	793.075	76,250	1,275	15	5 15	40
36. 37.	Other Europe(9)	1,642,020 114,415	133,150 12,980	2,475	105	'3	205
38.	Asia	692,600	84,540	520	15	-	20
39.	Other (10)	42,780	5,300	40	-	-	5
40.	Total immigrant population	3,908,150	368,755	5,970	195	25	310
41.	by period of immigration Before 1946	406,300	47,950	1,725	45	10	65
42.	1946 - 1966	1,557,555	118,035	2,225	95	15	160
43.	1967 - 1977	1,218,710	110,965	865	30 20] :	45 25
44. 45.	1978 - 1982 1983 - 1986(11)	481,885 243,700	64,665 27,145	540 515	15	-	15
-							1
46.	by age at immigration 0 - 4 years	571,475	62,310	1,410	50	10	80.
47.	5 - 19 years	1,097,410	107,490	1,935	75	-	115
48.	20 years and over	2,239,265	198,950	2,630	75	15	110
49.	Total population 5 years and over	23,189,245	2,133,860	51,290	1,480	2 15	4.435
50.	by mobility status Non-movers	13,053,240	1,039,285	28,515	765	140	2,835
51.	Movers	10, 136, 005	1,094,575	22,770	715	80	1,600
52.	Non-migrants (12)	5,622,150	599,690	12,335	370	10	750
53. 54.	Migrants (13)	4,513,855 980,240	494,890 89,050	10,440 1,785	350 35	65 25	850 225
55.	From same province	2,145,215	172,565	4,315	185	40	220
56. 57.	From different province From outside Canada	924,490 463,905	177,285 55,985	3,510 825	85 45	1 :	330 75
JI.	TOWN Outstue valiava	403,505	33,365	623	1		1 "
	-	-	•	•	-	-	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Irvine, T Medicine Hat, Redcliff, T Division No. 2		Redcliff, T		lrvine, T	Forty Mile County No. 8,	Foremost, VL
Caractéristiques					CM	
CD/DR	CD/DR					
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensionnaires	İ					
305 41,805 3,835 115,735 d'institution)	35 115,73	3,835	41,805	305	3,335	595
250 41,200 3,835 114,380 d'institution) (1)	35 114,38	3,835	41,200	260	3,340	585
					3,335	580
250 38,915 3,735 104,735 Anglais	10 19	10	25	•	2,690	565
- 915 25 5,730 Langues non officielles					645	20 20
- 360 10 2,425 Allemand		10		- -	575	-
100 Ukrainien	- 10		-	-	-	-
- 345 15 2,480 Autres langues	15 2,48	15		-	70	-
- 1,345 70 3,720 Réponses multiples	70 3,72	70	1,345	-	5	-
	85 109,04	3,685	39,815	260	3,195	565
- 5 - 10 Français seulement		- 145	1,215	-	80	15
- 165 5 1,085 Ni l'anglais ni le français	5 1,08	5	165	•	70	-
selon l'origine ethnique 205 24,545 2,230 69,190 Origines uniques	30 69.19	2,230	24,545	205	2,060	325
105 9,570 1,255 28,695 Britannique(2)					485 40	175 5
70 9,785 500 12,755 Allemend	00 12,75	500	9,785		945	105
- 700 50 2,520 Ukrainien				-	55 195	-
- 165 50 1,265 Autochtones		50 -		-	20	20
15 2,685 110 14,260 Autres origines uniques	10 14,26		2,685		315 1,280	15 260
selon la citoyenneté		,	·			
255 40,100 3,775 110,645 Citoyenneté canadienne (5)					3,290 50	550 30
selon le lieu de naissance						
250 36,430 3,540 97,155 Population non immigrante (7)					3,040 2,640	510 435
10 4,765 295 17,220 Population immigrante					300 105	80 50
- 310 - 555 Autres Amériques (8)	- 55	-	310	l .	5	-
5 1,080 115 2,855 Royaume-Uni					10 135	5 10
- 10 5 140 Afrique	5 14			-	10 35	10
- 35 - 145 Autres (10)		-	:	-	-	-
10 4.770 295 17,220 Population immigrante totale	95 17,22	295	4,770	10	300	75
- 1,410 85 4,235 Avent 1946					80	35
5 1,650 145 7,275 1946 - 1966				5 -	145 35	20 15
5 505 45 1,745 1978 - 1982				5 -	30 10	15 -
selon l'âge à l'immigration						
- 1,130 50 3,360 0 - 4 ans				-	60 95	25 10
10 2,120 115 8,115 20 ans et plus				10	150	40
235 38,015 3,455 104,425 Population totale de 5 ans et plus	55 104,42	3,455	38,015	235	2,920	530
120 20,260 2,005 57,380 Personnes n'ayant pas déménagé					2,125 795	275 255
25 10,345 460 24,395 Non-migrants (12)	60 24,39	460	10,345	25	290	85
95 7.405 995 22,655 Migrants (13)		995 425	7,405 850	60	505 130	170 35
60 850 425 5,580 De la même division de recensement					1 000	130
60 850 425 5,580 De la même division de recensement 10 3,200 290 9,575 De la même province					255 110	5

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

	'	CANADA †	Alberta †	Division No.	Bow Island, T	Burdett, VL	Cypress No. 1,
				'			, ""
	Cheracteristics						
			PROVINCE	CD/DR			
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)			44 055			
1.	Total population 15 years and over	19,634,100	1,779,375	42,655	1,240	180	3,560
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	3,393,725	192,880	6,910	175	40	465
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	5,321,230	541,825	14,745	425	45	1,365
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	2,511,220 601,500	191,675 44,120	4,325 1,040	135 20	20 5	490 65
€.	Other non-university education only(15) - Without certificate	1,335,720	132,335	3, 150	75	15	210
7. 8.	- With certificate(16) University(17) - Without degree	2,853,570 1,738,665	309,585 175,320	6,725 3,110	205 105	30	495 260
9.	- With degree	1,878,480	181,645	2,560	110	20	200
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	3,305,295	341,865	6,495	170	30	490
11. 12.	services	168,385 114,100	20,180 9,375	410 170	35 10	5 -	5 5
13. 14.	Humanities and related fields	185,790 271,360	12,825 22,285	310 285	5	- 5	25 20
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	518,390	43,725	615	10	15	30
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	169,485 210,245	20,270 25,015	480 245	20 5	:	85 20
18.	Engineering and applied science technologies and trades	1,377,330	159,865	3,600	60	5	290
19. 20.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	135,265 143,290	12,495 15,540	215 150	5 5	:	5 10
21.	All other (19)	11,665	275	10	200		
22. 23.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	2,958,885 461,300	286,275 48,865	5,540	215	30	410 85
24.	services	244,560	24,465	1, 130 535	20	5	25
25. 26.	Humanities and related fields	220,965 233,580	15,110 18,590	170 305	10		15 25
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	889,090	83,980	1,695	60	15	125
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	140,060 14,840	14,500 1,760	225	15	:	35
30. 31.	technologies and trades	100,755 583.595	10,805 61.550	140 1,245	15 30		5 85
32. 33.	Mathematics and physical sciences	59,645 10,485	6,395 260	95	10	:	15
	by labour force activity						
34. 35.	Males - 15 years and over	9,606,255 7,441,170	892,690 737,975	21,150 16,655	610 485	85 55	1,895 1,680
36. 37.	EmployedUnemployed	6,724,210 716,960	665,565 72,410	15,015 1,640	460 25	60	1,635 40
38. 39.	Participation rate	77.5 81.4	82.7 86.4	78.7 80.6	79.5 78.8	64.7 76.9	88.7 93.1
40.	Unemployment rate	9.6	9.8	9.8	5.2		2.4
41. 42.	Females - 15 years and over	10,027,850 5,608,690	886,685 554,390	21,510 12,000	625 380	90 35	1,665 1,025
43. 44.	Employed	4,978,005 630,685	500,915 53,470	10,725 1,280	355 30	25 5	910 115
45. 46.	Participation rate	55.9 57.2	62.5 63.3	55.8 55.3	60.8 62.4	38.9 30.8	61.6 62.0
47.	Unemployment rate	11.2	9.6	10.7	7.9	14.3	11.2
48 .	Both sexes - Participation rate 15-24 years	66.5 67.8	72.6 71.3	67.2 73.9	69.8 80.0	50.0 55.6	76.0 67.7
50.	25 years and over	66.1	73.0	65.3	67.4	46.4	77.9
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	10.3	74.9 9.7	68.0 10.2	72.2 5.8	53.8	77.7 5.9
53. 54.	15-24 years		14.6 8.3	15.5 8.5	9.1 3.8	7.7	11.4

See note(s) and footnote(s) on foldout at and of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

n No.	Division No. 2	Redcliff, T	Medicine Hat, E	lr∨ine, T	Forty Mile County No. 8,	Foremost, VL
Caractéristiques						
R	CD/DR					
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
5,510 Population totale de 15 ans et plus	85,510	2,730	31,980	195	2,320	450
selon le plus haut niveau de acolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	11,095	370	5,300	50	470	40
	27,400	1,085	10,790	80	795	165
8,125 secondaires	8,125 2,110	305 80	3,065 825	15 5	230 20	65 15
4,360 - Avec certificat (15)	7,075 14,360 8,550 5,795	180 455 170 80	2,420 5,110 2,360 2,105	5 40 5 -	200 345 165 90	30 35 35 55
selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	14,300	455	4,925	35	310	75
1,095 Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines		10 5	335 150	:	:	15
485 connexes	855	. 10 . 45	275 220 490	: : :	5 15 25	5 - -
Sciences et techniques agricoles et biologiques		45 10	240 200	-	100 5	- 5
6,810 sciences appliquées	705 315	315 10 - -	2,695 195 120 10	35 - - -	150 - 15	50 - -
Femmes ayant terminé des études	12,625	250	4,345	10	235	50
2,430 1,310 Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines		55 35	835 425	5	65 15	20 5
530 connexes	650	5 10 65	130 255 1,360	=	10 10 65	- 10 5
Sciences et techniques agricoles et biologiques		5 -	150	:	15	5 -
280 sciences appliquées. 2,895 Professions, sciences et techn. de la santé 180 Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	2,895 180	5 75 - -	115 1,010 65	: :	50 5	- 5 - -
34,280 Faisant partie de la population active 31,805 Occupés 2,475 En chômage 80.9 Taux d'activité. 83.5 Taux de chômage. 43,155 Femmes - 15 ans et plus 24,285 Cocupés 21,865 En chômage 56.3 Taux d'activité 10.0 Mariées (ne comprend pas les séparés) 110.0 Taux de chômage 120.1 Taux de chômage 130.2 Taux de chômage 140.3 Taux de chômage 157.1 Taux de chômage 157.1 Taux de chômage 159.24 ans 159.25 ans et plus	80.9 83.5 7.2 43,155 24,285 21,865 2,430 56.3 57.1 10.0 68.5 70.1	1.385 1.100 970 125 79.4 85.2 11.4 1.345 735 660 70 54.6 56.3 9.5 67.2 62.6 68.6	15.540 11.875 10.445 1.435 76.4 77.4 12.1 15.435 9.030 8.055 98.0 54.9 53.5 10.9 65.5 62.6	110 75 70 5 68.2 71.4 6.7 90 40 15 25 44.4 42.9 62.5 59.0 60.0	1,300 1,200 1,195 92.3 98.1 0.4 1.015 530 500 62.1 63.5 7.9 79.0 80.3	220 180 180 180 - 81.8 90.6 - 230 130 120 10 56.5 57.6 7.7 68.9 66.7
Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s). 8.4 Taux de chômage	8.4 13.1	70.5 10.9 14.3 9.7	65.5 11.5 17.1 9.7	63.0 21.7 66.7 15.0	80.3 3.0 4.7 2.8	74.2 3.2 8.3 2.0

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		CANADA †	Alberta ‡	Division No.	Bow Island, T	Burdett, VL	Cypress No. 1,
	Characteristics			,			MD
No.			PROVINCE	CD/DR			
	. POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	13,049,855	1,292,365	28,655	865	90	2,700
2.	Not applicable (20)	309,630	17,660	. 470	10	-	30
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)	12,740,230 865,510 2,186,745 759,165	1,274,705 175,870 100,230 92,025	28, 180 4, 960 2, 590 2, 115	855 150 15 65	90 5 - -	2,675 1,335 85 130
7. 8. 9.	(Divisions G and H)	977,605 2,190,850 690,895	105,465 215,075 64,705	2,030 4,855 980	65 180 35	15 30 -	150 190 15
10.	Government service industries (Division N)	969,280	97,690	2, 135	70	5	335
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	4,090,180	423,635	8,525	280	25	425
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22)	7,294,215	730, 120	15,460	475	60	1,670
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	919,690 207,450 130,270	92,210 18,420 11,435	1,640 380 205	25 25 20	15 - -	125 15 15
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	619,420 494,410 641,755 742,615 575,020	70,640 41,860 66,850 70,825 86,880	850 625 1,430 1,405 3,150	25 25 35 50 115	5 - 5 5 5	40 20 40 125 905
21.	Processing occupations	336,980	18,785	520	5	-	25
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	986, 155 735, 385 432, 435 472, 625	77,085 84,375 45,405 45,355	1,775 2,115 1,175 1,180	35 80 30 15	20 - - 5	130 100 65 70
26.	Females - All occupations(22)	5,446,010	544,585	11,720	375	35	1,005
27. 28. 29.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	422,280 336,190 483,820	40,705 33,410 47,555	555 830 1,030	15 25 35	5	30 75 45
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	316,730 1,824,205 511,410 874,905 136,135	32,325 180,075 53,440 97,510 21,375	485 3,325 1,335 2,625 835	5 120 35 105 20	- 15 5 5	25 270 50 150 300
35.	Processing occupations	109,820	4,640	120		-	5
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	249,725 18,095 36,385 126,310	7,365 2,315 5,120 8,745	125 45 95 310	15 5 . 5	:	10 - 30 10
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)	7,294,215 6,633,070 638,880	730, 120 649,690 76,650	16,460 13,830 2,515	480 335 140	55 55 5	1.670 950 660
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27)	5,446,015 5,192,345 186,850	544,580 514,285 19,100	11,725 10,905 440	375 325 25	30 35 -	1,000 730 105

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Foremost, VL	Forty Mile County No. 8,	Irvine, †	Medicine Hat,	Redcliff, T	Division No. 2	
						Cerectéristiques
					CD/DR	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
310	1,830	110	20,905	1,835	58,575	Population active totale de 15 ans et plus
-	. 15	-	370	50	805	Sans objet (20)
310	1,820	115	20,535	1,785	57,765	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
65	1,375	15	1,755	250	10,055	Industries primaires (divisions A,B,C et D).
35	20 65	10	2,130 1,645	350 155	4,840 3,955	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services
25 40	60 100	5 35	1,590 3,925	125 340	4,160 9,940	publics (divisions G et H)
15	15	5	880	10	2,180	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)
20	65	10	1,465	160	4,400	Industries des services gouvernementaux (division N)
100	120	30	7,135	400	18,230	Autres industries de services (divisions . M, O, P, Q et R)
						selon le sexe et les grands groupes de professions(21)
180	1, 195	75	11,725	1,075	33,960	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et
5 20	110 5	5	1,280	65 20	3,995 1,025	personnel assimilé
-	-	-	170	5	535	Médecine et santé
-	5 5	- 10	745 490	45 65	2,220 1,525	assimilé(23)
5 10	20	5 5	1,240 1,145	75 60	2,690 2,475	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
65	890	5	1,040	135	6,825	Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de
-	10	5	425	55	1,150	transformation
25	20	5	1,340	205	3,460	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
40 5	75 35	20 5	1,625 960	180 75	3,910 2,025	Travailleurs du bâtiment
5	30	5	960	85	2,140	Autres (26)
130	620 25	35	8,810	710	23,810 1,250	Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé
30	30 35	-	605 870	55 45	1,555 2,045	Enseignants et personnel assimilé
	33		870] "	2,043	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
10 40	10 125	- 5	430 2,605	5 155	1,060 7,630	assimilé (23)
5 30	35 60	5 25	1,095 2,095	100	2,335 4,895	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
5	280		185	45	1,410	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
-	-	-	85	. 35	395	transformation
_	_		95	20	325	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
10	5 10	:	10 45	5 5	100	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports
-	5	-	225	65	425	Autres (26)
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories
180 110	1,195 610	75 65	11,725 10,700	1,075 1,005	33,960 28,850	de travailleurs (22) (27)
70	545	10	1,010	65	4,885	Travailleurs autonomes (29):
130 120	620 470	40 35	8,810 8,505	710 680	23,805 22,250	de travailleuses (22) (27)
5	55	-	230	20	880	Travailleuses autonomes(29)

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

			CANADA †	Δ	lberta ‡	Di	vision No.	Bow	Island, T	Burdett, VL		Cypress No. 1,	
	Characteristics						·						110
No.					PROVINCE		CD/DR						_
	DWELLING CHARACTERISTICS												-
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	8,991,675 5.8 84,825	\$	836,130 6.1 84,936	\$	20,460 6.5 70,673	\$	600 6.7 63,404	\$	85 6.3 47,662	\$	1,500 6.9 83,124
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		1,823,275 1,796,375 1,748,130 2,667,420 956,470		76,380 142,585 154,005 330,415 132,740		3,030 3,920 2,950 8,125 2,430		180 80 105 130 105		15 35 10 25		195 315 275 515 205
9.	Dwellings with central heating (31) Total		8,505,500		807,225		19,710		580		80		1,395
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		3,741,680 3,013,570 1,585,410 651,010		748,415 61,080 10,100 16,525		18,790 1,505 45 120		555 40 - -		85 - - -		1, 440 10 30 25
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		8,991,675 0.5		836,130 0.5		20,460 0.4		600 0.4		85 0.5		1,505 0.4
16. 17. 18.	additional persons(36)		1,664,870 460 501,485	\$	153,605 505 49,045	\$	2,965 428 925	\$	100 408 30	\$	10 454 -	\$	225 330 30
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		4, 144, 460		365, 150		10,270		320		55		480
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	500 493,705	\$	605 55,050	\$	421 1,220	\$	412 45	\$	280 5	\$	443 90
	1985 INCOME CHARACTERISTICS		,		22,020		1,224	!	7.5		J		30
	Total income (38)									l			
	by sex and income group											İ	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Males 15 years and over with income Under \$1,000(39) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 24,999 35,000 - 34,999 35,000 and over Average income Median income Standard error of average income.	\$	8,958,315 311,020 462,725 428,875 487,910 782,330 1,086,885 953,435 931,345 882,920 786,645 1,844,220 23,265 19,797	***	838,550 32,060 42,180 35,855 36,715 73,215 96,010 83,970 81,380 79,220 72,635 206,320 25,145 21,016 72	***	19,775 910 920 765 860 1,930 2,540 2,050 2,050 2,015 1,545 4,180 22,650 19,718 267	***	585 40 30 15 20 45 110 65 70 60 35 110 21,871 17,970 1,575		XXX	***	1,680 140 75 95 95 110 205 150 175 170 145 315 21,449 18,120
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000(39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 5,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income.	\$	8, 162, 525 529, 480 778, 340 760, 355 816, 035 1, 353, 790 1, 276, 920 976, 200 675, 900 402, 005 256, 080 336, 410 12, 615 9, 540	\$\$	741,860 48,380 69,580 61,825 113,685 118,265 92,110 70,860 38,905 26,995 37,295 13,454	\$ \$	17, 370 1, 310 1, 815 1, 755 1, 850 2, 725 1, 690 1, 070 635 455 755	\$ \$	545 35 65 70 75 60 75 20 10 30 12,656 8,702			\$	1,095 60 145 100 95 155 200 130 70 35 50 45 12,280 9,757
51.			9,340	\$	10,474	\$	8,719 160	\$	960	1		\$	9,75

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

94-118 8 94-118

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

For	emost, VL	f o Coun	orty Mile ity No. 8,	Ir	vine, T	Medi	cine Hat, C	Red	dcliff, T	Div	vision No.		
			LM									Ceractéristiques	
											CD/DR		N
					•							CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	200 6.5 54,223	\$	870 7.0 35,384	\$	100 5.8 47,522	\$	15,825 6.4 72,907	\$	1,280 6.2 54,934	\$	39,690 6.3 74,639	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	:
	60 40 45 35		215 235 110 190		35 15 - 35		2,115 2,950 2,250 6,660		215 250 155 540		6,260 8,480 5,685 14,405	selon la période de construction Avent 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	
	25 190		115 775		15 90		1,850		1,240		4,860 38,205	1981 - 1986(11)	
	130		773		30		13,300		1,240		30,203	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	;
	200 - - -		845 15 5 5		100 - - -		14,315 1,415 10 90		1,255 25 -		36,725 2,585 160 220	Gaz (32)	10 1 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	205 0.4		870 0.5		100 0.4		15,825 0.4		1,280 0.5		39,690 0.4	Nombre total de ménages privés	1
\$	35 708 5	\$	100 210 -	\$	350	\$	2,305 436 780	\$	195 515 85	\$	6,485 446 2,195	personnes (36)	1 1
	120		125		55		8,350		765		18,745		1
\$	47 1 10	\$	294 10	\$	352 5	\$	416 900	\$	495 150	\$	508 2,915	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du recorpules dispénses (37)	2
	10		10		,		300		150		2,815	revenu du ménage (37)	_
												Revenu total (38)	
	000		4 050		400		44 955		4 005			selon le sexe et la tranche de revenu	
\$ \$ \$	220 20 15 15 15 10 10 30 20 15 70 24,481 24,699 2,246	**	1,050 80 45 45 65 105 140 150 70 75 85 200 20,814 15,888 1,485	3 3 3	100 - - 5 5 - 25 25 15 5 5 15 15 21,415 19,530 2,234	**	14,755 565 705 545 635 1,535 1,905 1,480 1,520 1,565 1,145 3,170 22,976 20,051 301	***	1,295 60 55 70 30 100 145 165 170 110 115 270 22,082 20,455 921	**	39,630 1,660 1,780 1,610 1,700 3,810 5,085 4,520 4,550 4,310 3,245 7,350 22,462 19,523 234	Moins de \$1,000(39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen.	
	215 25 25 10 15 40 40 30 10 5		640 60 105 65 70 130 100 85 20		65 - 10 10 - 30 15 - 5		13.710 1,025 1.385 1.395 1.390 2,725 2.125 1.325 1.325 1.325		1,020 110 85 120 145 195 170 60 65 25		35,650 2,810 3,665 3,265 3,495 6,155 6,180 4,165 2,520 1,390 810	Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - \$9,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	33344444444444
\$ \$ \$	10 11.975 9,843 1,377	\$ \$	15 8,775 7,742 645	\$ \$ \$	9,960 8,780 1,686	\$ \$ \$	635 11,733 8,747 183	\$ \$	15 9,818 8,076 534	\$ \$ \$	1,195 11,649 9,151 114	35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	5

			CANADA †		Alberta †	Di	vision No.	Bow	Island, T	Burdett, VL	Сур	ress No. 1,
	Characteristics											
No.					PROVINCE		CD/DR					
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income(40)											
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments Other income.		100.0% 78.7% 11.1% 10.3%		100.0% 82.3% 8.6% 9.1%		100.0% 76.2% 11.6% 12.2%		100.0% 70.7% 11.5% 17.8%	xxx	: - -	100.0% 81.8% 7.6% 10.6%
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income	\$	4,249,365 30,504 24	\$	416,505 32,301 80	\$	8,925 28,453 375	\$ \$	250 27.442 2.238		\$ \$	1,060 23,081 1,357
8. 9. 10.	Norked part year or part time(43)	\$	3,033,575 13,475 20	\$	310,705 14,121 62	\$	7,300 13,644 342	\$	225 11.057 2.099		\$ \$	515 11,262 1,294
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time(42)	\$ \$	2,331,515 19,995 15	\$	226,810 20,976 48	\$	4,045 19,036 327	\$	95 17,689 2,024		\$ \$	335 16,566 1,167
14. 15. 16.	Horked part year or part time(43)	\$	3,240,035 8,012 10	\$	335,730 8,405 30	\$	7,830 7,601 171	\$	290 9.551 1.089		\$ \$	560 8, 159 667
17.	Family income - All census families		6,733.845		616,205		15,315		445			1,300
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	248. 475 317. 540 547. 250 609. 815 588. 845 609. 190 638. 325 595. 615 982. 315 1.596. 480 37. 827 33. 434	***	23, 465 24, 045 41, 835 54, 535 54, 535 68, 760 50, 050 54, 045 51, 450 93, 170 174, 850 40, 740 36, 091	***	675 575 1.300 1,750 1.500 1.445 1.305 1.370 2.285 3,115 34,856 31,417 375	\$ \$ \$	25 5 15 60 40 45 25 50 75 100 37,665 35,416 2,286		\$ \$ \$	100 55 135 140 130 130 95 80 185 260 33, 975 28, 928 1, 531
	Incidence of low income (37)											
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(44). Total population in private households.		6,761,520 965,465 14.3% 2,684,455 1,020,940 38.0% 24,496,670		622.025 85.670 13.8% 270.765 87.135 32.2% 2,288,210		15,595 2,225 14.3% 5,840 2,210 37.9% 54,670		450 50 11.9% 190 50 26.2% 1.605			1,305 260 19.6% 230 55 24.9% 4,635
38. 39.	Persons in low income family units		4, 161, 840 17.0%		376,970 16.5%		9,550 17. 5%		220 13.9%			1,040 22.5%
40.	Household income - All private households		8,991,670		836, 125		20,460		600			1,505
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	***	421, 170 883, 090 851, 500 846, 815 795, 375 778, 325 771, 755 692, 805 1, 116, 780 1, 834, 050 34, 261 29, 462 21	\$ \$ \$	38,850 69,875 69,405 77,805 70,460 68,195 69,175 62,375 108,640 201,350 36,796 31,556 83	\$ \$ \$	1,075 1,995 2,000 2,305 2,075 1,795 1,620 1,620 2,575 3,395 31,253 26,995	\$ \$ \$	35 75 35 70 75 50 25 50 80 100 31.296 25.721 1.898		\$ \$ \$	135 60 155 170 155 155 95 95 205 275 32.764 27,147 1,407

	oremost, VL	forty Mile County No. 8,	Irvine, T	Medicine Hat,	Redcliff, T	Division No.		Π
		CM CM				CD/DR	Caractéristiques	
							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°.
							(fin) selon la composition du revenu total(40)	
	100.0% 84.7% 8.0% 7.3%	100.07 75.62 7.67 16.87	63.3% 18.5%	75.5% 12.1%	81.2% 12.9%	100.0% 77.4% 11.1% 11.6%	Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
							Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	125 28.546 2.511	\$ 20.664 \$ 1.710	35 \$ 28.338 \$ 3.738	5.250 \$ 30,100 \$ 411	565 \$ 29,394 \$ 1,409	19,190 \$ 27,937 \$ 305	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	5. 6. 7.
\$ \$	65 16.791 4.196	375 \$ 10,341 \$ 1,821	35 \$ 12.575 \$ 3,646	5.550 \$ 13,956 \$ 385	\$ 15.183 \$ 1.225	\$ 14,145 \$ 13.054 \$ 257	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43)	8. 9. 10.
3 3	65 21,215 2,816	\$ 11,877 \$ 1,664	5 - 3 -	3,210 \$ 19,652 \$ 359	195 \$ 19.001 \$ 1,441	8,570 \$ 18,364 \$ 201	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	100 7,227 1,071	360 \$ 6.183 \$ 521	\$ 8,191 \$ 1,350	5,950 7,614 \$ 201	505 \$ 6.822 \$ 515	16,595 \$ 7,424 \$ 119	partiel(43)	14. 15. 16.
	170	705	65	11.515	1,045	29,870	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$	5 10 20 15 40 60 43,642 42,499 2,383	35 45 85 85 60 75 50 125 31,117 3 28,280 3 1,978	10 30 - 10 5 - 10 \$ 31.115 \$ 24.199 \$ 3.413	465 420 975 1.340 1.095 1.050 1.055 1.680 2.415 3.5.269 3.1.869 4.26	50 55 80 100 125 105 85 105 195 130 3 31,829 \$ 29,499 \$ 1,202	1.185 1.240 2.225 3.345 2.890 3.075 2.870 2.550 4.180 6.315 \$ 35.769 \$ 31,594 \$ 338	Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 29.999. 20.000 - 24.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
	165 - 50 5 9.1% 580	710 115 15.9% 165 30 17.6% 2.750	40 10	11,760 1,620 13,8% 4,895 1,990 40,6%	1,060 180 17.1% 245 70 28.6% 3,785	30,345 4,225 13,9% 11,575 3,215 27.8% 111,370	Toutes les familles économiques	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	o.7%	515 18.7%	10 4.0%	7, 120 17.5%	630 16.7%	18,045 16.2%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	205	870	100	15.820	1,280	39,690	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$	5 25 10 10 10 15 25 15 40 50 36,472 37,299 2,673	45 60 85 115 85 80 65 70 120 135 \$ 31,538 \$ 28,174 \$ 1,893	5 10 5 5 30 10 15 5 - 15 5 27,951 3 23,849	785 1.655 1.590 1.795 1.565 1.315 1.310 1.250 1.950 2.645 \$31.133 \$26.841 \$357	70 100 120 115 145 155 90 125 215 25 27.699 \$ 27.699 \$ 1.067	1,725 3,770 3,800 4,395 3,815 3,900 2,950 4,785 7,175 \$ 32,581 \$ 28,053 \$ 279	Moins de \$5.000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

11

_		Barnwell, VL	Barons, VL	Bassano, T	Brooks. T	Coaldale, T	Coalhurst, VL
	Characteristics				, ,		
No.						_	
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	400	290	1, 185	9,465	4,795	1,255
2.	Total population (non-institutional) (1)	420	270	1,090	9,375	4,745	1,230
3. 4. 5.	by home language Single responses. English. French.	420 415	265 265	1,065 1,060	9,155 8,910 45	4,595 4,140 5	1,215 1,215
6. 7.	Non-official languages	10	-	5	200 105	450 25	
8. 9.	German. Vietnamese	-	-	-	35	325	<u> </u>
10.	Ukrainian	· 10	-	5	-		-
12. 13.	Other languages		- 5	- 20	55 215	110 145	- 10
	by official language			1	213	,,,,	
14. 15.	English onlyFrench only	425	250	1,060	8,980 10	4,610	1,210
16. 17.	Both English and French	:	20	[*] 25 -	370 10	95 35	25
18.	by ethnic origin Single origins	235	200	610	5, 130	3,080	600
19. 20.	Břitish (Ž)	155 5	105 20	365 40	2,415 265	860 90	370 20
21. 22.	German Ukrainian	5 20	20 5	75 15	1,105 135	1,055 65	60 10
23. 24.	Dutch (Netherlands)	-	20	45	260 15	545 15	45
25. 26.	Chinese Other single origins.	1 -	25	- 65	160 775	35 425	10 80
27.	Multiple origins (4)		75	480	4,245	1,665	625
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)		265 5	1,075 15	9,165 210	4,555 185	1,215 10
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	390	235	935	8,330	3,630	1,140
31. 32.	Born in province of residence	335	170 40	685 155	5,360 1,045	2,645 1,115	920 90
33. 34.	United States of America	5	25	55 10	190 5	85 40	10
35. 36.	United Kingdom	10 15	15 5	35 45	220 390	90 820	20 45
37. 38.	Africa	-		10	20 205	60	10
39.	Other (10)		-	<u>'</u>	10	25	\ '\\
40.	Total immigrant populationby period of immigration	30	40	155	1,050	1,115	90
41. 42.	Before 1946		35	70 60	290 340	235 575	- 55
43. 44.	1967 - 1977. 1978 - 1982.	-	5	15	235 155	170 125	20
45.			-]	30	5	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
46.	by age at immigration 0 - 4 years	10	. 5	45	255	215	25
47. 48.	5 - 19 years	-	15	40	315 470	405 495	30 30
49.	Total population 5 years and over		260	980	8,455	4,330	1,050
50.	by mobility status Non-movers		165	585	3,615	2,505	455
51. 52.	Movers	60	95 35	395 170	4,840 2,540	1,825 885	600 175
53. 54.	Migrants (13)	90	60 30	225 65	2,300 445	940 320	425 280
55. 56.	From same province From different province	-	10 20	130 25	1,125 630	430 150	50 70
57.	From outside Canada	60	•	5	95	40	20

ì

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Coutts, VL	Duchess, VL	Grassy Lake, VL	Lethbridge, C	Lethbridge County No. 25, CM	Milk River, T	Carana de la Mariana.	
						Caractér i st i ques	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
360	430	235	58,840	8.270	860	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1.
340	440	235	58,065	8,175	800	d'institution) (1)	2.
345 340	430 435	235 235	56,145 53,770 125	7,775 6,975	800 785	Réponses uniques	3. 4.
-	-	-	2,255 385 210	795 - 505	10	Langues non officielles	6. 7.
-	-	-	160 80	15	-	Vietnamien Ukrainien	9. 10.
-	10	-	1,420 1,920	270 400	10	Cri	11. 12. 13.
340	430	225	54,595	7,870	780	selon la langue officielle Anglais seulement	14.
-	10	10	2,910 560	165 145	15	Anglais et français	15. 16. 17.
210 165	245 135	125 55	34,295 15,065	5,835 1,405	565 270	selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2).	18. 19.
5 15 -	5 45 -	25 50 -	1,000 4,415 1,605	45 1,425 185	25 140 10	Français (3)	
10 - -	5 5 -	-	2,160 960 700	1,940 30 -	-	Hollandais (Néerlandais)	23. 24. 25.
20 135	40 190	110	8,390 23,770	810 2,340	130 235	Autres origines uniques	26. 27.
320 20	415 25	205 30	56,110 1,950	7,875 295	780 15	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)	28. 29.
305 285	395 310	205 185	48,505 34,580	6,820 5,790	665 475	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence	30. 31.
40 30	50 30	35 25	9,560 1,160 295	1,355 125 15	135 95	Population immigrante	32. 33.
5 5	10	5	1,940 4,825 115	85 1,095	10 25	Royaume-Uni	36.
-	5	-	1,145 80	30	10	Afrique	37. 38. 39.
45	50 40	30	9,560	1,355	140	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	40.
10 - 20	10	10 20	2,330 3,940 1,780	250 725 230	105 15 5	Avent 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977.	42. 43.
10 -] :	5 -	970 540	120 25	5 10	1978 - 1982 1983 - 1986(11)	
10 15 15	10 30 5	- 10 20	1,760 3,060 4,745	225 585 545	45 55 40	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46. 47. 48.
305	385	185	53,685	7.355	755	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
165 145 85	205 175 50	85 100 . 65	27,005 26,680 14,350	5,250 2,105 1,185	465 290 100	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)	51.
55 35 10 5	130 50 65 15	35 20 20	12,330 1,995 5,785	915 320 225	190 60 70	Migrants (13)	53. 54.
5	- 13]	. 3,410 1,140	315 65	35 25	D'une province différente De l'extérieur du Canada	

		Barnwell, Vi	Barons, VL	Bassano, T	Brooks, T	Coaldale, T	Coalhurst, VL
No.	Cheracteristics						
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	240	240	860	6,865	3,415	815
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	25	30	90	705	625	35
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	100	80	385	2,555	950	275
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	<u>-</u>	30	100 10	670 150	295 115	100 25
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree With degree	35 30	15 45 25 5	20 165 45 45	500 1,160 595 525	275 655 270 230	80 195 70 25
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling		45	165	1,110	640	165
11. 12.	services Fine and applied arts		-	10 10	75 30	45 20	10
13. 14. 15.	Humanities and related fields	-	. 5 - 5	5 10 10	40 35 125	25 15 50	- - 25
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies		15	- 15	110 60	80 10	10 10
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech		20	95 5	545 80	360 30	95 15
20.	Mathematics and physical sciences	-	<u>-</u>	5 -	5 -	15	-
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	25	20	85	1,030	490	120
23. 24.	services	10 -	- 5	15 5	245 100	105 40	5 15
25. 26.	Humanities and related fields		-	10	40 50	40 20	5 5
27.	Commerce, management and business admin		15	25	285	140	40
28. 29.	sciences/technologies	-	-	-	65 5	30	:
30. 31.	technologies and trades	5	- 5	35	25 205	100	20 30
32. 33.	Mathematics and physical sciences		-	-	10	5 -	-
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployer to the labour force. Employed. Darticipation rate. Married lexcludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	110 95 15 84.6 85.0 13.6 105 40 35 - 38.1 41.2 - 62.5 58.3 63.9	130 85 60 20 65. 4 66. 7 23. 5 110 40 35 - 36. 4 42. 9 51. 1 42. 9	460 365 340 20 79.3 73.7 5.5 405 210 165 40 51.9 55.6 19.0 65.7 78.1	3.485 2.945 2.725 220 84.5 87.4 7.5 3.380 2.085 1.865 215 61.7 62.5 10.3 73.3 75.3	1,710 1,400 1,285 110 81,9 86,4 7,9 1,705 910 825 80 53,4 55,5 67,8	415 385 365 20 92.8 95.2 5.2 405 250 215 35 61.7 72.6 14.0 77.9 57.5 84.6
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	10.0	58.6 16.7 66.7 9.5	65.5 10.6 16.0 9.0	74.9 8.6 14.0 6.7	70.8 8.5 11.9 7.5	83.9 8.7 13.0 7.7

14

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Coutts, VL	Duchess, VL	Grassy Lake, VL	Lethbridge, C	Lethbridge County No. 26, CM	Milk River, T		
			•			Caractér i st i ques	
							N°
	i					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
255	295	165	45,245	5,860	655	Population totale de 15 ans et plus	1.
15	35	15	5,095	940	100	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
70	115	55	13,190	2,000	230	secondaires	3.
60 5	50 10	30	4, 105 1, 300	645 135	55 5	secondaires	4. 5.
20	10	15	4, 100	460	25	seulement (15) - Sans certificat	6.
35 35 10	50 20 -	20 30	7,825 5,170 4,455	980 415 285	145 60 35	- Avec certificat(16)Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	7. 8. 9.
20	45	20	8,300	815	140	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
-	-	-	640 305	30 10	25 -	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
:	-	-	345 675 920	5 25 30	10 - -	connexes	13. 14. 15.
10	=	10 -	695 245	235 20	25 -	Sciences et techniques agricoles et biologiques Génie et sciences appliquées	1
10	45	5	3,760	420	85	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18.
- -	-	-	500 205 10	20 25 -	-	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19) Femmes ayant terminé des études	19. 20. 21.
45	30	10	7,380	780	70	postsecondaires (18)	22.
5 -	15 5	-	1,215 780	140 80	20 25	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
5 10	-		360 460	20 10	- -	connexes	
25		10	2,220 335 10	245 55	5	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	
-	_		155	10	_	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	ı
5 - -	10		1,705 125 10	195 20 5	20 - -	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	
						selon l'activité	
115 90	150 105	85 75	21,685 16,965	3,125 2,800	330 230	Hommes - 15 ans et plus	35.
85 5	95 10	70 5	15,520 1,445	2,680 125	225 10	Occupés En chômage	36. 37.
78.3 89.5	70.0 68.0	88.2 84.6	78.2 79.9	89.6 93.1	69.7 69.8	Taux d'activité	38. 39.
5.6 140	9.5	6.7 80	8.5 23,560	4.5 2,730	4.3 325	Tau× de chômage	40. 41.
100 100	70 60	45 40	13,695 12,245	1,515 1,405	165 160	Faisant partie de la population active	42. 43.
71.4 70.6	10 51.9 45.8	5 56.3 57.1	1,450 58.1	110 55.5	50.8	En chômage	44. 45.
74.5	14.3 59.3	11.1	58.1 10.6	55.5 7.3	45.5 3.0	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	46. 47.
74.5 54.5 82.1	59.3 60.0 58.0	75.8 66.7 77.8	67.8 73.1 66.3	73.6 70.6 74.8	59.8 78.9 55.8	Les deux sexes - Taux d'activité	48. 49. 50.
80.0	55.1	70.4	69.1	74.2	57.5	Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)	l
2.6 3.1	8.6	8.0 - 9.5	9.4 14.8 7.8	5.4 9.4 3.9	2.5 13.3	Taux de chômage 15-24 ans 25 ans et plus.	52. 53.

	 			ı			<u> </u>
	,	Barnwell, VL	Barons, VL	Bassano, T	Brooks, T	Coaldale, T	Coalhurst, VL
			·				
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	145	125	570	5,030	2,305	635
2.	Not applicable (20)	5	10	10	25	35	-
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	140	110	560	5,010	2,270	640
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	10 20	15 40	75 45	880 215	165 275	25 80
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	30	20	35	370	275	65
7.	other utility industries (Divisions G and H)	25	10	120	435	160	75
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate		10	130	920	495	115
9.	industries (Divisions K and L)	5	-	20 25	210 370	100	50
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	35	15	115		615	200
11.	P, Q and R)	35	15	"15	1,620		200
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22)	100	. 70	360	2,945	1,385	385
13. 14.	occupations		-	45 15	335 65	150 40	35 10
15.	Occupations in medicine and health		-	5	60	25	10
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5	-	10	225	100	20
17. 18.	Cierical and related occupations		- 5	10 40	135 250	70 100	10 35
19.	Service occupations	5	15	15 20	160 395	70 110	25 30
21.	Processing occupations	ŀ	-	_	150	50	30
	Machining, product fabricating, assembling						
22. 23.	and repairing occupations (25)	15	30 10	60 60	275 435	220 285	45 55
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)	20 10	5 5	65 . 20	195 260	70 80	50 20
26.	Females - All occupations (22)	35	40	195	2,065	880	255
27.	Managerial, administrative and related occupations		5	5	95	40	15
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		-	10 15	125 140	70 50	10 30
• •	Technological, social, religious, artistic	ļ <u>.</u>	_		95	35	15
30. 31.	and related occupations(23)	10	10	5 80	690	355	80 35
32. 33.	Sales occupations	10	15	25 35	195 600	65 175	55
34.	Primary occupations (24)			15	40	25	5
35.	Processing occupations	5]		45	15	1
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		5		5	20	5
37. 38.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations			10	5 - 35	25	5
39.	Other (26)by sex and class of worker			_] 33	25	
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	105	70	360	2,945	1,385	380
41. 42.	Paid workers (28)	70	70	315 50	2.755	1, 185	365 20
42.	Females - All classes of worker (22) (27)		40	195	2,065	880	250
43. 44. 45.	Paid workers (28)	40	40	180	1,980	830	250
40.	3611-Amh10Aed (53)	1		1	"	1 33	1

Coutts, VL	Duchess, VL	Grassy Lake, Vl	Lethbridge, C	Lethbridge County No. 26, CM	Milk River, T		
				L CH		Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
185	180	125	30,660	4,315	395	Population active totale de 15 ans et plus	1
-	. 5	5	520	40	-	Sans objet (20)	2
190	175	115	30, 140	4,275	390	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3
20	35	20	1,030 3,110	2,025 260	80	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	4 5
5	30	10	2,290	250	20	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	
25	25	25	2, 115	220	10	des communications et autres services publics (divisions G et H)	,
25	30	5	5,870	500	95	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et	8
10	10	5	1,355 2,790	75	10	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	9
90	25	50	11,585	265 680	20 145	(division N)	
•		•	11,303		143	selon le sexe et les grands groupes de	l''
						professions (21)	
90	105	70	16,745	2,790	230	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12
15	10	5 -	1,980 600	300 40	20 25	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	
-	-	-	370	15	-	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	. 15
- 15	5	5	1,505	70	25	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	
10 15	-	5 5	965 1,750 1,800	65 110 90	10 25 5	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	18
5	20	15	950	1,395	50	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de	
-	•	-	645	65	5	transformation	21
10	20	-	1,875	220	20	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	22
5 20	25 10	10 15	2,140 970	210 115	20 10	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	23 24
-	10	10	1,200	90	5	Autres (26)	25
95	65	50	13,395	1,495	165	Femmes - Toutes les professions (22)	
10 5	5 - 5	5	785 870	65 90 95	15 10	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	28
	,		1,265	33	25	Médecine et santé	29
- 30	- 30	- 10	715 4,450	50 460	- 40	religiauses, artistiques et personnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	30 31
25 10	10 20	5 10	1,425 2,990	95 185	30 45	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	32 33
10	-	-	115	340	10	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	34
-	•	5	140	10	-	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	35
5	-	5	240		-	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
-	-	5	65 105	10 40	- -	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	37 38
-	•	-	230	. 50	-	Autres (26)	39
90	105	70	16,750	0 705	020	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
80 10	90 20	60 10	15,750 15,570 1,160	2,785 1,820 885	230 180	de travailleurs (22) (27)	40 41
100	65	45	13,395	1,490	50 165	Travailleurs autonomes (29)	42
85 10	60 10	35	13,060	1,200	145	Travailleuses rémunérées(28)	44.
10	10	10	305	105	20	Travailleuses autonomes(29)	

		Barnwe	eil, VL	Barons, VL		Bassano, T		В	rooks, T	Coa	idale, T	Сов	hurst, VL
No.	Characteristics	Sar II we									,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	100 6.5 63,045	\$	120 5.1 36,551	\$	445 5.9 59,324	\$	3,300 6.3 78,084	\$	1,530 6.7 71,971	\$	390 5.9 53,431
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		25 10 5 40 25		60 15 - 40 5		95 45 60 195 50		185 350 535 1,925 310		105 350 240 695 150		25 35 25 175 130
9.	Dwellings with central heating(31) Total		100		115		445		3,255		1,485		370
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32). Electricity (33). Oil (34). Other fuels (35).		100		120 - - -		440 5 - -		2,940 340 - 20		1,460 70 -		375 15 -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		105 0.6		120 0.4		445 0.4		3,300 0.5		1,530		390 0.5
16. 17. 18.	additional persons(36)	\$	5 474 -	\$	20 291 5	\$	45 340 15	\$	680 452 155	\$	225 483 80	\$	60 409 35
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		80		50		245		1,575		940		250
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	612 15	\$	315 15	\$	586 50	\$	654 255	\$	564 195	\$	676 75
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									ļ			
	Total income (38)												
	by sex and income group		105		110		425		2 250		1 625		400
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	, \$	125 -5 -15 30 5 15 20 5 27,083 21,499 4,613	\$ \$ \$	110 5 - 5 15 30 15 10 25 5 5 14,633 11,749 1,740	\$ \$ \$	435 10 30 10 40 60 50 75 50 30 70 21,749 20,131 1,605	***	3.360 115 80 95 80 215 400 405 395 425 255 895 26,580 23,694	***	1, 635 75 55 100 55 150 245 190 210 215 110 240 21, 699 18, 702	355	5 25 15 5 10 70 65 25 80 50 50 21,348 21,649 1,208
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Females 15 years and over with income		50 5 10 - 10 20 10		80 5 10 5 5 20 30 -		345 40 30 45 60 85 40 20 15		2,900 250 300 265 295 400 500 345 245 115		1,370 105 120 145 145 265 265 150 95 45		330 25 30 55 15 35 70 45 55
48. 49. 50. 51.	35,000 and over	\$ \$	10,229 7,999 2,065	\$ \$	9,485 9,124 1,438	\$ \$	10 9.593 7.325 1,162	\$ \$	105 12.149 9.546 441	\$ \$ \$	30 10,731 8,818 448	\$ \$	10,946 10,544 873

18

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

					1		1					
Cou	utts, VL	Duch	ess, VL	Grassy Lake, VL	Leth	obridge, C		ethbridge nty No. 26, CM	Milk	c River, T	Caractéristiques	
					<u> </u>		_				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	N°
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	135 5.9 53,570	\$	155 6.6 64,171	85 5.8 \$ 43,080	\$	21,970 6.2 79,609	\$	2,255 6.7 85,994	\$	355 6.8 68,421	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	40 65 15 -		15 10 45 65 10	25 30 5 5		2,965 5,070 3,330 7,770 2,835		660 465 255 665 210	-	65 90 80 65 60	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7. 8.
	120		150	65		21,325		2,125		345	Logements avec chauffage central (31) Total	9.
	135 - - -		155 - - -	, 80 5 - -		20,115 1,780 20 50		2,120 55 65 15		345 15 - -	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) Électricité (33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)	10. 11. 12. 13.
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	140		150 0.5	80 0.5		21,970 0.4		2,255 0.5		355 0.3	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	30 357	\$	30 419 25	\$ 267 -	\$	3,785 484 1,565	\$	395 420 75	\$	35 348 10	personnes (36)	16. 17. 18.
	50		100	50		10,745		700		190	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19.
\$	265 -	\$	464 25	\$ 228 5	\$	500 1,480	\$	440 115	\$	295 30	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	20. 21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
		,									Revenu total (38)	
	110		150	***		20 520		2 925		206	seion le sexe et la tranche de revenu	
\$ \$ \$	110 25 25 15 20 24,716 22,199 2,155	\$ \$ \$	150 5 5 - 30 10 30 15 25 21,751 20,332 2,347	XXX	***	20,530 650 650 775 905 2,120 2,575 2,350 2,270 1,815 3,925 22,817 20,187 338	**	2.825 150 150 155 285 310 345 370 225 180 430 20.288 16.743 968	***	325 20 10 45 40 35 45 30 30 75 20,709 17,312 1,782	Hommes de 15 ens et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000(39) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31.
	105 · · · 25 · 5 · 10 · 10 · 30 · 5 · 20 · · · ·		95 - 25 10 10 10 15 15			20,780 1,430 2,020 1,810 1,890 3,570 3,555 2,580 1,640 855 515		1,905 225 300 175 195 225 360 155 95 100 25		305 25 40 25 40 50 55 20 5 10	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.
\$ \$ \$	13,380 13,749 1,652	\$ \$ \$	9,666 7,124 1,470		\$ \$ \$	12,302 9,622 153	\$ \$ \$	9,943 7,644 429	\$ \$ \$	9,716 8,624 962	35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	49. 50.

		Barr	nwell, VL	E	Barons, Vi	В	assano, T	В	irooks, T	Со	aldale, T	Соа	ihurst, VL
No.	Characteristics					•							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											-	
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments Other income.		100.0% 82.4% 11.5% 6.0%		100.02 51.22 32.72 16.12		100.0% 81.0% 13.7% 5.3%		100.0% 82.7% 7.8% 9.6%		100.0% 79.1% 12.3% 8.6%		100.0% 90.0% 7.7% 2.3%
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(42)	\$ \$	65 36,528 7,472	\$	25 20,628 2,158	\$	200 26.682 1.844	\$	1.655 33.947 1.265	\$	685 30,108 1,675	\$	200 28,687 1,254
8. 9. 10.	Morked part year or part time(43)	\$	45 11,675 2,300	\$	25 12.422 3.189	\$' \$	145 16,618 3,272	\$	1.320 15.959 706	\$	695 12.551 817	\$	175 12.295 1,433
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)		15 20.038 3.429	\$	10 19.694 5.018	\$	55 14,747 2,154	\$	740 19.275 650	\$	350 17.301 882	\$	90 15,918 1,329
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)	\$	35 4,931 1,006	\$	35 4.450 1.003	\$	170 6.783 1.508	\$	1,440 7,690 391	\$	565 6.665 569	\$	200 8,658 1,070
17.	Family income - All census families		100		75		300		2,460		1,245		340
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	10 5 15 25 10 10 20 40, 478 33, 832 5, 878	***	5 10 15 5 15 5 15 5 15 24, 353 27, 149 2, 975	***	15 5 35 30 30 50 35 15 45 30,968 27,689 2,642	3 5 3	50 60 135 235 190 315 195 230 430 620 41.043 36.176 1.333	\$ \$ \$	35 30 125 165 120 155 155 80 175 200 34,308 29,732 1,340	\$ \$ \$	20 25 20 25 35 40 20 40 80 35 31,455 32,599 1,731
	Incidence of low income (37)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income(44)		105 5 3.8% 15 - - 420		80 10 11.7% 35 5 21.1% 265		295 30 10.9% 185 20 11.7% 1.075		2,490 225 9,1% 1,105 170 15,2% 9,285		1.275 165 12.7% 275 10 4.2% 4,700		345 40 12.3% 55 10 26.4% 1,220
38. 39.	Persons in low income family units		10 2.9%		40 13.4%		115 11.1%		975 10.5%		575 12.2%		175 14.2%
40.	Household income - All private households	1	105		125		450		3,300		1,530		390
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over.		10 · 10 · 5 · 10 · 25 · 15 · 10 · 20		10 5 45 10 15 15 10		30 45 55 45 45 70 40 25 60	-	75 200 215 310 385 260 280 525 735	4	30 100 170 265 120 150 165 120 180 235		25 20 15 45 40 45 35 30 80
51. 52. 53.	Average income	\$	37,265 33,399 5,506	\$ \$	20,227 15,070 2,223	\$ \$	27,892 25,067 2,079	\$ \$	38,083 32,999 1,073	\$ \$	32.175 28.213 1,172	\$ \$	31, 113 29,943 1,778

Co	utts, VL	Due	chess, VL	Grassy Lake, VL	Leth	nbridge, C		ethbridge nty No. 26, CM	Mill	c River, T	Caractéristiques	
		•	<u>.</u>							· · · · ·		No
	;										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
											selon la composition du revenu total(40)	
	100.0% 82.8% 7.7% 9.4%		100.0% 67.3% 18.1% 14.6%	xxx		100.0% 76.1% 11.5% 12.4%		100.0% 80.5% 8.8% 10.7%		100.0% 63.2% 17.8% 19.0%	Total Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus	1. 2. 3. 4.
											Revenu d'emploi(41)	
											selon le sexe et le travail en 1985	
3 3	70 27,421 2,537	\$ \$	55 27,136 4,523		\$ \$	9,495 30,103 360	\$	1,515 22,099 1,397	\$	150 21,378 1,957	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	30 5.759 3.537	\$	50 15.897 3.667		\$ \$	7,265 12,521 365	\$ \$	1,080 12,461 1,020	\$	90 13,218 3,680	partiel(43)	8. 9. 10.
•								.,,,,	Ť	0,000	Femmes	
\$ \$	50 17,947 2,268	\$	20 18.032 2.579		\$	5,200 18,970 251	\$	425 15,820 971	\$	40 17,535 2,717	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	40 9.706 1.843	\$	45 4.457 1.237		\$	9.040 7.894 175	\$	1,115 6,426 368	\$	125 7,505 1,125	partiel(43)	14. 15. 16.
	80		135			15.785		1,945		235	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17,
\$ \$ \$ \$	5 20 15 - 10 5 15 15 15 34, 215 34, 110 3, 693	***	10 10 15 15 5 30 15 10 10 20 27, 226 27, 726 2, 852		\$ \$ \$	515 715 1, 130 1, 710 1, 460 1, 405 1, 535 1, 385 2, 250 3, 675 36, 890 32, 897 485	3 3 3	130 85 165 190 230 185 135 170 220 440 34,508 29,783 1,439	**	15 -30 30 25 35 30 10 15 40 31,837 27,710 2,675	20,000 - 24,999, 25,000 - 29,999, 30,000 - 34,999, 35,000 - 39,999, 40,000 - 49,999, 50,000 et plus. Revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
											Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	80 - - 50 5 9.0% 340		135 20 14 . 3% 15 - 435			16,070 2,260 14,1% 7,420 2,545 34,3% 57,480		1,965 330 16.9% 370 120 31.4% 7,585		235 20 7.8% 145 25 14.4%	Familles économiques à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu(44) Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu	31. 32. 33. 34. 35. 36.
	5 1.6%		65 15.4%			9,920 17.3%		1,425 18.8%		60 7 . 4%	faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44)	38. 39.
	135		155			21,970		2,255		355	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
. 3	5 5 15 20 15 10 20 10 25 10 29,342	\$.	10 10 20 20 5 30 10 10 15 15 26.955		\$	895 2.325 2.150 2.400 2.065 1.920 1.835 1.605 2.605 4.175 32,780	\$	150 170 200 205 255 235 150 185 240 465 33,140	\$	15 60 20 50 30 50 35 10 25 45 26,934	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen.	
\$ \$	26,332 2,982	\$	26,999 2.847		\$	28, 140 387	\$ \$	28,299 1,287	\$ \$	23,599 2,081	Revenu médian Erreur type du revenu moyen	52. 53.

		Newell County No. 4, CM	Nobleford, VL	Picture Butte,	Raymond, T	Rosemary, VL	Stirling, VL
	Characteristics					i	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS			1			
1.	Total population (including institutional residents)	6, 140	535	1,575	2,955	320	795
2.	Total population (non-institutional) (1)	6,210	495	1,535	2,935	335	785
3. 4.	by home language Single responses English	5,445	470 470	1,510 1,385	2,860 2,775	330 295	740 730
5. 6. 7.	French			15 110	5 80 25	30	5
8. 9.	German. Vietnamese	435]	25	5	30	
10. 11.	UkrainianCree	-	-		• -		
12.	Other languages. Multiple responses.	140	20	85 35	50 80		5 40
14.	by official language English only		490	4,490	2,790	310	770
15. 16. 17.	French only. Both English and French. Neither English nor French.	100		40 10	125 20	- - 25	10 10
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British(2) French(3). German. Ukrainian. Dutch (Netherlands). Aboriginal peoples. Chinese. Other single origins. Multiple origins(4) by citizenship Cenadian citizenship(5).	1,400 80 1,190 95 385 35 - 635 2,400	355 125 5 40 5 150 - 35 135	1,075 435 40 130 50 140 70 15 200 460	1,600 1,060 25 125 20 85 45 30 205 1,335	· 150 70 - 70 - 10 - 185	400 215 - 100 5 15 - 70 380
29.	Citizenship other than Canadian(6)by place of birth	205	50	55	115	20	65
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	Non-immigrant population (7) Born in province of residence. Immigrant population United States of America. Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe (9) Africa Asia. Other (10)	4,405 730 225 10 85 380 -	. 410 325 85 10 - 20 50	1,310 1,075 225 25 15 5 175 -	2 . 485 2 . 130 445 160 15 95 115 5 40	275 235 55 15 20 5 15	650 550 130 90 - 10 35 -
40.	Total immigrant population	730	80	225	450	55	130
41. 42.	by period of immigration Before 1946		15 35	50 130	85 115	25 5	20 35
42. 43. 44. 45.	1967 - 1970 1967 - 1977 1978 - 1982 1983 - 1986(11)	115 55	25 5 10	20 35	170 50 25	10 5 10	35 40 -
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	245	30 20 35	35 - 55 135	135 105 205	20 20 15	45 25 55
49.	Total population 5 years and over		465	1,390	2,575	300	705
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	by mobility status Non-movers. Movers. Non-migrants (12) Migrants (13) From same census division. From same province. From different province From outside Canada.	1,775 1,015 755 225 315 150	300 165 55 105 25 60 15	870 515 260 255 125 80 20	1,380 1,195 410 785 310 260 125	220 75 15 65 10 30	345 355 55 305 205 50 25 20

		Warner County No. 5, CM	Warner, Vi	Vauxhall, ⊺	Tilley, VL	Taber No. 14,	Taber, T
	Caractéristiques					·	
- N°							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
1	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	3,580	435	995	360	5,285	6,385
2	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	3,510	510	1,000	340	5,275	6,265
3	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3,115	505	980	345	5,195	6, 145
	AnglaisFrançais	2,695	505 -	940	345 -	4,675	5,925
7	Langues non officielles	420	-	35 -	-	525 -	215 20
9	AllemandVietnamien	420	-	30		390 -	10
11	Ukreinien Cri] :		-	-		-
	Autres langues	400	5	. 10 20	-	135 80	190 125
14	selon la langue officielle Anglais seulement	3,400	505	995	325	5,005	6, 125
15	Français seulement	70	5	10	10	155	90
	Ni l'anglais ni le français	45	-	<u> </u>	\ <u>-</u>	120	55
	selon l'origine ethnique Drigines uniques	2,090	220	545	135	3,625	4,060
20	Britannique (2)	625 35	130	210	65 5	1,095 15	1,895 50
	Allemand	935 45	55 10	120 20	30 5	910 135	635 95
23	Hollandais (Néerlandais)	50	-	95	5 -	500 20	410 45
25	Chinois	400	- 30	10 90	_ 20	940	90 840
	Origines multiples (4)	1,425	295	455	210	1,650	2,205
	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	3,440	500	955	340	5,055	6,175
29	Citoyenneté autre que canadienne (5)	70	10	40	-	220	90
	seion le lieu de naissance Population non immigrante(7)	3,315	460	890	335	4,505	5,500
. 32	Née dans la province de résidence Population immigrante	3,015	420 50	685 105	200 5	3,585 770	4,230 770
	États-Unis d'Amérique	120	30	25 15	5 -	85 105	95 5
35	Royaume-Uni	15 50	10 10	20 45	•	65 455	90
	Autres Europes (9)	-	<u>'-</u>	- 43	-	-	460
	Asie	5 5	-	-	-	55 -	115
40	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	200	50	110	10	770	770
	Avant 1946	65	30	30	. 5	140	155
	1946 - 1966	85 15	10	55 10	-	335 185	430 105
	1978 - 1982	30 5	- -	10	-	50 60	40 35
46	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	50	15	5	5	120	100
. 47	5 - 19 ans. 20 ans et plus.	75 80	20 15	40 50	-	335 320	245 425
	Population totale de 5 ans et plus	3,075	470	920	315	4,750	5,735
1	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	2,360	255	575	205	3,360	3,020
. 5	Personnes ayant déménagé,	7 15 325	215 120	350 215	105 40	1,390 570	2,715 1,615
. 53	Migrants (13)	385	100	130	70	815	1,100
	De la même division de recensement De la même province	230 95	35 60	40 65	5 5	245 325	430 380
. 50	D'une province différente De l'extérieur du Canada	30 30		25	65	155 95	230 60

by highest level of schooling Less than Grade 9 (14). 770 35 245 125 Grades 9-13 - Without secondary certificate. 1,845 130 370 625 - With secondary certificate. 335 20 85 110 Trades certificate or diplome. 80 10 20 25 Other non-university education only(15) - Without certificate. 200 35 55 105 - With certificate (15) 670 85 215 355 - With degree. 325 10 85 265 - With degree. 325 10 85 265 - With degree. 185 30 60 195 by sex and major field of study 10. Males with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling services. 20 5 10 75 12. Fine and applied arts. 15 - 5 5 13. Humanities and related fields. 10 5 5 20 Agricultural and biological 5 5 10 20 Commerce, management and business edmin. 50 5 15 Engineering and applied sciences 5 - 5 Engineering and applied sciences 5 - 5 Engineering and applied sciences 5 - 20 Halthematics and professions, sciences and tech. 15 5 - 20 Halthematics and physical sciences 5 - 5 Engineering and applied sciences 5 - 5 Engineering and applied sciences 5 - 5 Educational, recreational and counselling 75 18. technologies and trades. 235 40 135 150 19. Halth professions, sciences and tech. 15 5 - 20 Commerce, management and business community 15 5 - 20 Mathematics and physical sciences 5 - 5 Engineering and applied sciences 5 - 5 Engineering and applied sciences 5 - 5 Educational, recreational and counselling 8 services. 120 10 30 75 Females with postsecondary(18) qualifications. 25 Educational, recreational and counselling 8 services. 120 10 30 75 Educational, recreational and counselling 8 services. 120 10 30 75 Educational, recreational and counselling 8 services. 120 10 30 75 Educational, recreational and counselling 8 services. 120 120 10 30 75 Educational, recreational and counselling 8 services. 120 120 10 30 75 Educational, recreational and counselling 8 services. 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	Stirling, VL Stirling, VL 490 30 35 180 55 10 75 00 70 55 90 55
POPULATION CHARACTERISTICS (continued)	30 35 35 35 5 10 25 35 70 70 5 35
POPULATION CHARACTERISTICS (continued)	30 35 35 35 5 10 25 35 70 70 5 35
POPULATION CHARACTERISTICS (continued)	30 35 35 35 5 10 25 35 70 70 5 35
Continued	30 35 35 35 5 10 25 35 70 70 5 35
by highest level of schooling 2. Less than Grade 9 (14)	30 35 35 35 5 10 25 35 70 70 5 35
2. Less than Grade 9(14)	155 180 155 35 5 10 105 75 100 75 100 75 100 75 100 70 100 70
4 Hith secondary certificate	5 35 5 10 5 55 10 75 10 70 5 35
5. Trades certificate or diploma. 80 10 20 25 0 Other non-university education only(15) - Mith certificate. 200 35 55 105 7. Hith certificate(15) 670 85 215 335 8. University(17) - Mithout degree 325 10 85 265 9. Hith degree 185 30 60 195 by sex and major field of study by sex and major field of study 495 75 210 375 10. Males with postsecondary(18) qualifications. 495 75 210 375 Educational, recreational and counselling services. 20 5 10 75 12. Fine and applied arts. 15 - 5 5 10 13. Humanities and related fields. - - 5 5 10 14. Social sciences and related fields. 10 5 5 20 15. Longineering and applied sciences. 5 5 15 40 16. sciences/technologies. 155 10 20 45 17. Engineering and applied sciences. 5 - - 5 18. technologies and trades. 235 40 135 150 19. Health profess	5 10 25 55 10 75 10 70 15 35
6 Hithout certificate	75 0 70 15 35
7.	75 0 70 15 35
Description	35 25 90
10. Males with postsecondary (18) qualifications	
Educational, recreational and counselling 20 5 10 75	
12. fine and applied arts. 15 - 5 5 13. Humanities and related fields. - - 5 5 10 14. Social sciences and related fields. 10 5 5 20 15. Commerce, management and business admin. 50 5 15 40 Agricultural and biological 15 10 20 45 16. sciences/technologies. 155 10 20 45 17. Engineering and applied sciences. 5 - - 5 18. technologies and trades. 235 40 135 150 19. Health professions, sciences and tech. 15 5 - 20 Mathematics and physical sciences. - 5 10 10 21. All other (19). - - - - 22. Females with postsecondary (18) qualifications. 565 65 120 310 23. services. 120 10 30 75 24. fine and applied	5 5
14. Social sciences and related fields	- 5
Agricultural and biological sciences	5
17. Engineering and applied sciences 5 - - 5 18. technologies and trades 235 40 135 150 19. Health professions, sciences and tech 15 5 - 20 20. Mathematics and physical sciences - 5 10 10 21. All other (19) - - - - 22. Females with postsecondary (18) qualifications. Educational, recreational and counselling services 565 65 120 310 23. services 120 10 30 75 24. fine and applied arts 85 5 5 40 25. Humanities and related fields 5 5 5 -	- 15
18. technologies and trades. 235 40 135 150 19. Health professions, sciences and tech. 15 5 - 20 Mathematics and physical sciences. - 5 10 10 21. All other (19) - - - 22. Females with postsecondary (18) qualifications. Educational, recreational and counselling 565 65 120 310 23. services. 120 10 30 75 24. fine and applied arts. 85 5 5 40 25. Humanities and related fields. 5 5 5 -	- 20
20. Mathematics and physical sciences	10 35
Educational, recreational and counselling 23. services	
23. services	25 70
25. Humanities and related fields 5 5 5 -	5 20 5 5
	- 10
	15 20
Agricultural and biological 28. sciences/technologies	- 10
30. technologies and trades	 10
32. Mathematics and physical sciences	ž
by labour force activity	
35. in the labour force	35 250 70 185
37. Unemployed	70 170
38. Participation rate	
40. Unemployment rate	- 5.4 20 240
42. In the labour force	45 105 35 80
44. Unemployed	10 25
46. Married (excludes separated)	
47. Unemployment rate	.7 48.4
49. 15-24 years	.7 48.4 .2 23.8 .5 58.8
51. Married (excludes separated)	.7 48.4 .2 23.8 .5 58.8
53. 15-24 years	.7 48.4 .2 23.8 .5 58.8 .5 59.1 .6 60.0

		Warner County No. 5, CM	Warner, VL	Vauxha∣l, T	Tilley, VL	Teber No. 14, MD	⊺aber, ⊺
	Caractéristiques						
N°				_			
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
. 1.	Population totale de 15 ans et plus	2,425	360	760	205	3,680	4.735
2.	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	590	30	115	40	645	720
3.	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	705	115	330	85	1,330	1,625
	secondaires	215 20	60 15	95 10	40 5	400 40	565 110
	seulement (15) - Sans certificat	200 330	5 55	35 75	10 15	385 440	390 690
. 8.	Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	215 145	50 30	55 50	10	310 130	375 270
. 10.	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	325	65	100	10	350	650
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	20 -	:	25 -	-	35 15	50 25
. 14.	connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	15 25	- 5 10	5 - 20	:	5 10 35	15 25 65
	biologiques	110 5	15 -	5 5	:	90 20	40 5
	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	145	30	35 5	15	140	395 5
. 20. 21.	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19) Femmes ayant terminé des études	-	5 -	-	=	5 -	25
1	postsecondaires (18)	300	50	65	15	375	565
. 24.	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	90 30 5	10 -	30 10 -	5 5	110	150 55 25
. 26.	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	20 60	- 25	- 5	-	10 105	30 145
	Sciences et techniques agricoles et biologiques	25 5	5	5 -	-	40	5 -
. 31 . 32	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	- 65 10	- 10 5 -	5 15 - -	5	5 95 -	15 135 - -
	selon l'activité		.,,,		0.5	4 075	0.245
. 35	Hommes - 15 ans et plus	1,285 1,185 1,170	175 125 120	390 290 275	95 90 80	1,975 1,760 1,710	2,345 1,800 1,590
. 37	En chômage	10 92.2	10 71.4	20 74, 4	10 94.7	50 89.1	210 76.8
. 39	Mariés (ne comprend pas les séparés)	95.3 0.8	81.0 8.0	79.6 6.9	85.7	93.7	81.3
. 41	Taux de chômage	1, 140	190	370	11.1	1,705	11.7 2,395
. 43	Faisant partie de la population active Occupées	475 460	90 80	190 155	55 50	945 865	1,300 1,165
. 45	En chômage	10 41.7	10 47.4	30 51. 4	50.0	75 55.4	140 54.3
. 47	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	45.0 2.1	40.9 11.1	52.0 15.8	57.1	55.5 7.9	57.8 10.8
. 49	Les deux sexes - Taux d'activité	68.0 58.3	60.3 65.2	63.8 66.7	70.7 50.0	73.4 64.2	65.5 68.2
1	25 ans et plus Marié(e)s (ne comprend pas les	71.8	62.0	62.2	71.1	76.7	64.8
. 52	séparé(e)s)	70.1 1.5	62.8 9.1	65.7 10.3	72.4 3.4	74.5 4.6	69.6 11.3
	15-24 ans	1.4	20.0 3.2	9.1 9.5	7.4	8.3 3.6	13.3 10.4

		Newell County No. 4, CM	Nobleford, VL	Picture Butte, T	Raymond, T	Rosemary, VL	Stirling, VL
	Characteristics		,				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	3,220	205	695	1,075	115	290
2.	Not applicable (20)	15		15	15	-	15
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)	1,970 80	- 205 10 20 20	680 100 40 40	1,055 75 70 60	115 40 15 5	270 35 30 20
7. 8. 9.	(Divisions G and H)	215	30 30	90 140 50	65 160 55	5 25 -	40 45
10.	Government service industries (Division N)	80	15	30	100	10	55
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	520	80	190	470	20	55
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations (22)	2,085	115	400	600	65	180
13. 14.	Managerial, administrative and related occupations		35 10	40 20	65 55	5 5	15
15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	15	10	20	20	-	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		10	10	35	10	15
17. 18. 19.	Clerical and related occupations	55	10	20 30 20	20 55 50	-	5 10 10
20.	Primary occupations (24)		15	70	80	15	40
21.	Processing occupations	10	-	25	20	10	5
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, essembling and repairing occupations (25)	140 105	20 - 10 5	60 60 35 15	60 55 55 25	5 5 15	15 30 15 15
26.	Females - All occupations (22)		90	285	455	45	95
27.	Managerial, administrative and related occupations	25	5	10	15	5	10
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		10 25	20 35	30 50	-	5 -
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	315 75 145	5 35 - 5	5 90 40 85	20 110 30 160 5	20 10 - 5	10 35 10 25
35.	Processing occupations			-	20		
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	30	5	- 5 15	5	- - 5 -	
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)	1,265	120 110 10	400 365 30	600 555 40	65 60 10	180 175
43. 44. 45.	Females - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)	850	90 85	285 270 15	455 420 40	45 50	95 90 5

N° 1 2 3. et D) 4 5. on F) 6. sage 7. t J) 8. ss et
3 1. 2 3. et D) 4. 5) 5. on F) . 6. sage, 6.
2. 3. et D). 4. 5. 5. 5. 5. 6. sage, 8. 7. t. J) 8.
2. 3. et D). 4. 5. 5. 5. 5. 6. sage, 8. 7. t. J) 8.
et D) . 4. E) 5. on F) . 6. sage, s 7. t J) 8.
et D) . 4. E) 5. on F) 6. sage, s 7. t J) 8.
5) 5. sage, s 7. t J) 8.
sage, 5 7. t J) 8.
7. (L J) 8.
L) 9.
JX 10.
ons 11.
12.
et 13. 14.
15.
l 16. 17.
e 18. vices 19.
20.
21. ens la tion
22. 23.
ts 24. 25.
26. et
27. 28.
29.
1
31. e 32.
vices 33.
34.
35. ans la
35. ens le tion 36.
35. ans la tion 36 37. ts 38.
35. ans la tion 36 37. ts 38.
35. ans la tion 36 37. ts 38 39. eurs
35. ans la tion 36. 37. ts38. 39. eurs 40. 41.
35. ans la tion 36. 37. ts 38. 39. aurs 40.
e

_		Ne	II. Caustu	u - r	leferd W	<u> </u>	D			_			
No.	Cheracteristics ,		II County . 4, CM	NOD	leford, VL	Pic.	ture Butte, T	, R	Raymond, T	Ros	semary, Vi	Sti	irling, VL
	DWELLING CHARACTERISTICS		•					·					
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	1,740 6.8 70,708	\$	195 6.2 57,642	\$	550 6.0 56,946	\$	835 6.9 57,130	\$	100 5.4 44,026	\$	195 6.4 52,804
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		465 330 180 565 195		45 40 20 80 5		110 130 60 150 95		295 125 40 280 105		15 15 30 30		50 45 5 75 15
9.	Dwellings with central heating (31) Total		1,605		185		530		770		95		175
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		1,650 40 10 35		185 10 - -		540 10 -		780 30 5 20		105		190 10 -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15. 16. 17. 18.	Total number of private households	\$	1,735 0.5 210 275 20	\$	195 0.4 35 452	\$	545 0.5 70 452 40	\$	835 0.5 100 391 40	\$	100 0.6 5 374 5	\$	200 0.6 25 445 20
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		515		100		300		500		65		140
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	452 95	\$	313	\$	491 35	\$	500 120	\$	284	\$	459 40
	1985 INCOME CHARACTERISTICS Total income (38)	•								E			
	by sex and income group											!	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - \$4,999. 5,000 - 5,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	***	2.070 140 90 95 120 140 355 335 210 155 140 305 19.868 16.362 1.019	\$ \$ \$	150 5 5 - 20 30 25 - 30 35 5 20,367 19,693 1,959	***	555 30 20 15 25 65 100 55 45 40 92 20,329 16,074 1,364	***	775 45 40 40 35 55 110 90 70 100 95 105 20,544 18,999 1,229	353	75 - 10 5 - 20 - 5 10 5 22,335 22,499 3,408	\$ 3 3	235 5 10 20 5 20 15 55 25 30 25 21,984 18,367 2,616
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - \$4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of everage income.	\$ \$	1,375 145 180 145 190 170 270 140 40 35 10 45 9.571 7,720 507	***	130 10 5 5 5 40 35 10 - 5 17, 153 9,888 4,976	\$ \$ \$	455 35 30 35 50 90 105 50 30 5 15 5 10,790 9,189	**	720 50 85 75 50 135 120 85 45 30 15 25 11, 428 8, 928 760	* * * *	90 15 15 5 - 45 15 - - - - 6,774 8,124 895	\$ \$ \$	150 45 10 15 15 20 20 10 - 5 - 15 9,368 6,566 1,779

	\$ \$		\$		\$					\$			Ţ
2,040 145 205 195 230 390 350 235 100 100 55	2.210 75 80 70 215 235 230 280 195 460 24.242 21.820 884		506 225	1,280	2,265 0.4 315 458	5	2,110 150 - 5	2,170	305 525 325 770 335	2,265 6.3 67,988			aber, T
	***		\$		3					\$			Tabe
1, 195 185 140 . 90 150 225 185 100 60 25	1,830 205 75 105 130 155 225 230 200 160 85 255 17,545 15,187 865		390 60	300	1,480 0.5 220 174	30	1,400 30 20 30	1,380	280 355 250 400 190	1,480 7.1 63,378		MD	r No. 14,
	***		\$		\$					\$	_		Ti
85 20 10 5 5 20 10 20 -	95 - - 20 5 15 5 - 15 20 25 23, 933 29, 499 2, 577		510	. 65	120 0.5 10 355	•	105 10	115	40 10 10 50	115 5.6 41,705			lley, VL
	***		\$		s					\$			Vau
300 10 40 35 15 85 50 15 30	390 20 5 10 10 60 45 35 55 50 30 80 22,993 20,881 1,542		603	210	365 0.4 50 347	•	360 5 5	355	60 110 65 95 45	370 6.1 51,410			xhall, ĭ
	333		\$		3					ı			Wa
140 5 - 30 35 10 20 20 5 - 5	155 20 10 5 5 20 20 - 15 15 5 4 5 26, 372 20, 832 4, 698		327 5	85	155 0.5 20 465	•	150 - 10	145	70 20 25 35 5	155 6.5 42,867			arner, VL
	***		\$		\$					3		NC	
625 40 80 55 75 105 80 105 35	1,000 75 50 70 45 80 130 100 105 85 60 190 23,572 16,824 2,112		382 25	210	845 0.5 85 201	35	770 15 20	770	260 230 70 220 60	845 7.1 61,698). 5, CM	er_County
Femmes de 15 ens et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000(39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,993 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,998. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37).	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37) Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	Nombre total de ménages privés	Autres combustibles (35)	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	Logements avec chauffage central (31) Total	Avent 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement (30)	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Caractéristiques	
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.		20.	18.	14. 15. 16. 17.	13.	10. 11. 12.	9.	4. 5. 6. 7. 8.	1. 2. 3.	N°		Г

29 94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

-			I County	Nob	leford, VL	Pic	ture Butte,	R	aymond, T	Ro	semary, VL	5 t	irling, VL
	Characteristics	No.	4, CM				Ť						
	und acter ratios												
No.									·				
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments Other income.	l	100.0% 84.1% 7.9% 8.1%		100.0% 63.5% 15.1% 21.3%		100.0% 75.5% 15.1% 9.4%		100.0% 70.5% 18.0% 11.5%		100.0% 71.9% 20.5% 7.6%		100.0% 68.5% 14.8% 16.8%
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42)	\$	1,250 19,789 1,376	\$	85 26.446 1,532	\$	270 28,301 2,045	\$	300 27,315 1,908	\$	40 25,309 4,293	\$ \$	115 25.574 1,272
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)		645 15,866 1,540	\$ \$	35 5,325 4,250	\$	130 8,120 2,032	\$	320 10,430 1,073	\$	20 11,500 2,640	\$.	70 8,017 1,790
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)		280 16.673 1.368	\$	15 20,773 9,156	\$	100 16.787 1.680	\$	150 19,261 1,489	\$	15 11,042 252	\$ \$	35 20,930 2,977
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)	\$	855 6,659 400	\$ \$	75 8,831 1,489	\$	200 8,149 1,048	\$	325 6,737 989	\$	35 4.252 1,112	\$	55 3,132 1,065
17.	Family income - All census families		1,515		140		405		680		70		170
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 34,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income Standard error of average income	\$ \$	130 55 120 195 170 165 140 205 210 30.851 27,127	\$ \$ \$.	5 15 25 10 30 25 5 10 20 32.214 28.249 4.848	\$\$\$	15 10 25 70 40 35 40 30 60 80 34,432 31,356 2,090	**	30 20 70 50 80 85 75 65 105 95 32,396 30,549 1,686	353	20 10 - - 15 10 10 5 27,711 30,499 3,301	333	5 15 25 25 25 20 15 40 15 33,239 30,454 3,694
	Incidence of low income (37)	ļ											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(44). Total population in private households.		1,525 260 17.1% 290 55 18.7% 5,620		145 20 14.4% 35 - 11.5% 490		415 60 15.0% 140 40 28.5% 1,530		670 100 14.9% 155 20 13.8% 2,910		65 10 15.1% - 35 -		180 35 18.4% 25 - - 775
38. 39.	Persons in low income family units Incidence of low income(44)		1, 105 19.6%		85 16.9%		265 17.4%		400 - 13.8%		50 16.4%		115 15.2%
40.	Household income - All private households		1,735		190		545		835		100		195
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.	\$	135 115 135 225 190 200 140 130 240 230 30,043	\$4	10 10 20 30 10 50 20 5 15 20 29.571	\$.	20 60 60 85 50 35 40 50 90 29,671	\$	45 95 110 50 90 90 85 75 100 110 29.249	\$.	25 . 25 . 15 . 15 . 10 . 10 . 5 . 22 . 232	\$	5 25 10 25 20 5 25 25 35 10 31,235
52. 53.	Median income		26,528 1,266	\$	27,528 3,900	\$	24,916 1,780	\$	26,261 1,511	\$	16,076 2,800	\$	30,099 3,336

1	aber, T	Tabe	er No. 14, MD	Tille	ey, Vl	Vaux	chall, T	н	arner, VL		er County . 5, CM		
												Caractér i sti ques	
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
												selon la composition du revenu total (40)	
	100.0% 76.4% 11.7% 12.0%		100.0% 77.7% 10.5% 11.8%		100.0% 82.7% 15.4% 1.9%		100.0% 72.6% 13.7% 13.6%		100.0% 77.1% 10.9% 12.1%		100.0% 78.5% 5.6% 15.0%	Total Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
												Revenu d'emploi (41)	
												selon le sexe et le travail en 1985	
\$	1,045 28,856 1,087	\$ \$	1.065 17,939 1,123	\$	55 31,100 2,145	\$ \$	195 29,529 1,908	\$ \$	70 38,259 5,877	\$	565 23.051 3,310	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi	5. 6. 7.
\$ \$	775 16,550 1,165	\$	585 9.805 1,157	\$	30 9.597 3,030	\$ \$	120 11,424 2,020	\$	65 9.542 2.888	\$	370 15,762 1,820	partiel(43)	8. 9. 10.
•				•		ľ		ľ			·	Femmes	
\$ \$	505 18.093 815	\$	205 13,446 1,268	\$ \$	35 12,393 3,540	\$ \$	25 21,205 1,382	\$ \$	25 23,491 4,394	\$	160 17,815 1,905	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	905 6.659 420	\$ \$	735 5,304 514	\$	30 4,989 1,412	\$ \$	155 6,967 948	\$	80 5,982 893	\$	300 6,785 604	partiel(43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	1,670		1,280		85		265		125		710	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	50 55 110 200 160 185 130 165 265 350 35, 759 31, 980 1, 089	\$ \$ \$	110 85 105 170 160 190 95 60 115 195 28.304 25.137	**	25 25 25 25 10 33,305 34,099 2,284	***	5 25 45 10 25 25 35 40 65 35,708 32,863 2,243	\$ \$ \$	20 10 20 20 20 5 20 25 40,294 32,624 5,237	***	35 40 60 75 75 85 100 35 165 37,076 28,928 3,034	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.
		:										Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	1.705 215 12.4% 665 90 13.7% 6.235		1,285 270 21.3% 220 45 20.8% 5,065		85 - 35 20 68.4% 340		275 20 7.0% 105 - - 985		125 5 3.8% 35 5 14.5% 510		715 115 15.9% 125 15 10.5% 2,750	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu (44) Fréquence des unités à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés	31 32 33 34 35 36 37
	840 13.5%		1,225 24.2%		25 6.8%		65 6.7%		30 6.2%		465 17.0%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	2,260		1.480		115		370		155		840	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$	90 205 235 240 210 235 165 270 405 32,547 27,930	\$ \$	130 125 140 185 170 225 115 50 120 220 27,503	\$ \$	5 20 5 15 - 30 20 10 5 26,994	\$ \$	40 40 40 20 35 25 35 60 65 32,163 30,392	\$ 5.	20 15 15 20 20 20 5 25 25 25 35.937	\$ 5	40 65 70 100 90 95 45 60 200 35,644 28,178	Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 et plus. Revenu moyen.	51.
\$	27,930 1,000	\$	24,856 1,156	\$ \$	32,537 2,736	\$	30.392 1,894	\$	28,799 4,623	\$	28,178 2,664	Revenu médian. Erreur type du revenu moyen	

		Division No. 3 †	Blood 148, R	Cardston, T	Cardston No. 6, MD	Cieresholm, T	Cowley, Vi
	Characteristics						
No.		CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS		:				
1.	Total population (including institutional residents)	34,970	4,080	3,500	4,420	3,380	290
2.	Total population (non-institutional) (1)	34,325	4,080	3,315	4,390	3, 155	330
3. 4. 5.	by home language Single responses. English. French.	31,950 29,655 45	2,410 2,010	3,270 3,205 10	4,220 3,440	3,080 3,055 -	315 315 -
6. 7.	Non-official languages	2,250 80	400	55 45	780	25 10	-
8. 9. 10.	German Vietnamese Ukrainian	1,465	:	-	770		:
11.	Cree Other languages	705	400	- 15	- 10	- 15	-
13.	Multiple responses	2,375	1,670	45	165	75	10
14. 15.	by official language English only French only	33,000 20	4,015	3,210	4,315	3,040	310
16. 17.	Both English and French	990 315	10 55	95 10	40 30	105 10	20
18. 19.	by ethnic origin Single origins British (2)	21,460 9,750	3,860	1,985 1,535	2,810 1,450	1,885 1,115	140 70
20.	French (3) German	490 3,235	5	35 85	20 970	45 240	5 10
22. 23.	Ukrainian Dutch (Netherlands)	325 1,285		5 30	15 90	75 90	5
24. 25. 26.	Aboriginal peoples	4,285 185 1,915	3,850	140 45 115	195	35 35 260	5 - 45
27.	Other single origins	12,865	215	1,330	1,575	1,270	190
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship (5) Citizenship other than Canadian (6)	33, 435 895	4.055 25	3, 145 175	4,230 160	3,090 65	330
30. 31. 32. 33.	by place of birth Non-immigrant population (7) Born in province of residence Immigrant population United States of America Other Americas (8)	31,340 26,025 2,990 1,040 25	4,025 3,965 55 50	2,970 2,515 350 215	4,005 3,715 385 230 20	2,825 1,845 330 100	315 235 15
35. 36.	United KingdomOther Europe(9)	490 1, 140		30 25	30 105	70 120	5 10
37. 38. 39.	Africa. Asia. Other (10)	35 190 70	-	50 35	5	30 10	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	2,990	50	350	385	330	15
41. 42. 43.	Before 1946	795 945 685	15 15	90 45 135	120 110 70	125 100 50	5 10 -
44. 45.	1978 - 1982	445 115	10 5	65 15	45 45	45	-
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	785 915 1,290	20 20 10	125 90 135	135 115 140	65 150 105	5 10
49.	Total population 5 years and over		3,540	2,965	3,880	2,945	310
50. 51.	by mobility status Non-movers Movers	20,240 10,745	2,480 1,055	1,840 1,130	2,920 965	1.675 1.265	200 105
51. 52. 53.	Mon-migrants (12) Migrants (13)	5,320 5,425	810 250	515 610	550 415	720 545	55 50
54. 55.	From same census division	740 3, 185	75 140	75 380	55 255	65 270	15 20
56. 57.	From different provinceFrom outside Canada		15 15	100 55	35 75	185 25	15
_	<u> </u>	I	I	I	I	1	I

		Nanton, T	Magrath, T	Hillspring, VL	Granum, T	G∣enwood, VL	Fort MacLeod,
	Caractér i st i ques						
N'						***************************************	
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
1	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1,560	1,635	245	350	305 300	3,125 3,000
2	d'institution) (1)selon la langue parlée à la maison	1,540	1,630	310	370	300	3,000
4	Réponses uniques. Anglais. Français.	1,540 1,485	1,635 1,615	305 310	375 375	280 275 -	2,930 2,820 5
6	Langues non officielles	55 -	15	-	-	5 -	110 20
9	Allemand Vietnamien Ukrainien	- -	- -			-	-
11	Cri	- 60	- 15 -			- 5 20	- 85 65
	selon la langue officielle Anglais seulement	1,475	1,595	290	370	285	2,835
15	Français seulement	50 20	25 15	- 15 -	-	- 15	130 30
	selon l'origine ethnique Origines uniques	770	870	130	255	110	1,805
19	Britannique (2) Français (3)	465 20	550 50	125	135 5	70 -	1,010 60
22	Allemand	50 10	100 30	-	25 - 10	10 - 5	205 45 225
24	Hollandais (Néerlandais)	70 10	10 20 10	-	-	20	70 45
26	Autres origines uniques	140 770	105 760	5 180	75 120	190	145 1, 195
	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	1,480 65	1,610 20	300 10	365 10	300	2,930 65
	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	1,355	1,470	300	310	265	2,655
32	Née dans la province de résidence Population immigrante	1,020 180	1,250 160	215 10	230 65	230 35 20	1,975 340
34	Étets-Unis d'Amérique Autres Amériques(8) Royaume-Uni	40 - 35	65 - 30	5	10 - 30	-	45 - 75
36	Autres Europes (9)	65 10	40	-	25	10	190
38	Asie. Autres (10)	25 10	30	- 5	-	- -	30
	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	180	160	10	65	35	340
42	Avant 1946	35 85	65 65	- -	30 35	5 5	70 150
44	1967 - 1977	20 20 25	35 - -	10 - -	-	20 - -	60 60 5
	seion l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	45	50	-	20	10	60
	5 - 19 ans	45 95	30 80	10	10 40	25	95 190
	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	1,430	1,460	260	360	245	2,770
51	Personnes n'ayant pas déménagé	960 470	850 610 310	70 195 15	280 75 35	175 70 15	1,620 1,150 500
53	Non-migrants (12)	230 245	310 300 45	175 175 25	45 15	60 25	650 55
55	De la même division de recensement De la même province	10 140 50	180 75	80 70	30	35 -	430 140
	D'une province différente De l'extérieur du Canada	40	5	/-		_	25

		Division No. 3 †	Blood 148, R	Cardston, T	Cardston No. 6, MD	Claresholm, T	Cowley, VL
	Characteristics						
No.		CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	24,520	2,620	2,295	2,905	2,485	240
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	3,680	765	245	610	295	25
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	8,360	1,085	675	825	900	130
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	2,230 550	75 35	2 15 45	320 20	285 70	20 15
5. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate (16) - Without degree With degree	1,870 3,825 2,255 1,745	265 210 135 60	215 275 310 310	210 375 370 175	125 410 210 190	10 20 10 10
	by sex and major field of study						
10. 11.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling services	3,565 355	170 10	390 80	355 25	355 30	25 5
12.	Fine and applied arts	40	10		10		•
13. 14. 15.	Humanities and related fields	135 180 330	5 15 25	35 20 25	5 35 30	20 15 65	- -
16. 17.	sciences/technologies	470 80	25 5	40	100 5	20 5	Ξ
18. 19. 20. 21.	technologies and trades	1,710 190 60 10	70 - - - 5	140 35 - 10	140 - 5	150 30 15	20 - -
22.	Females with postsecondary(18) qualifications.	3,605	180	390	380	455	30
23. 24.	Educational, recreational and counselling services	915 410	45 5	130 30	120 40	95 40	15
25. 26. 27.	Humanities and related fields	150 145 845	5 20 60	20 10 75	10 15 70	25 15 105	- - 5
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	215	5 -	25 -	20	40	-
30. 31.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech	85 795	5 30	5 90	15 75	130	- 10
32. 33.	Mathematics and physical sciences	45 5	5	5 -	10	=	-
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	65.4	1,360 735 455 280 54.0 71.1 38.1 1,250 410 265 145 32.5 39.8 35.4 43.7 30.1	1, 105 755 700 68.3 74.0 7.9 1, 195 530 505 30 44.4 48.3 5.7 56.0 55.1	1,450 1,255 1,235 15 86,6 93,4 1,2 1,455 670 615 50 46.0 48.7 7,5 66.3 54.3	1,160 795 700 95 68.5 66.2 11.9 1,330 740 695 45 55.6 59.9 6.1 61.8 73.8	120 85 75 70.8 75.0 5.9 125 65 50 15 52.0 56.3 23.1 61.2 64.3 60.0
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	8.1 14.2	55.7 37.1 56.9 30.4	61.0 6.2 5.6 7.4	70.6 3.4 5.3 2.9	63.1 8.8 12.9 7.8	67.7 16.7 22.2 9.5

	1						_
Fort MacLeod, T	Glenwood, VL	Granum, T	Hillspring, VL	Magrath, T	Nanton, T		
						Caractér i st i ques	
							No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
2,335	175	265	160	1,065	1,185	Population totale de 15 ans et plus	1.
370	20	45	10	125	130	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14)	2.
810	45	145	55	310	425	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
170 50	5 10	5 -	15 5	95 25	100 35	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	
170	5	10	20	90	115	seulement (15) - Sans certificat	6.
390 160 210	15 40 30	50 - 10 5	30 20 -	205 125 95	180 85 120	- Avec certificat(16) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8.
365	40	- 40	15	195	155	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
80 15	5 -	5 -	-	30	10 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
10 10 35	5 -	-	=	10 20	15 - 25	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	14,
20 5	15 -	-	-	25 -	35 -	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
165 15	10 5	30 5	20	90 20 5	50 15	sciences appliquées	19.
275	-	•	- 15	-	200	Autres disciplines (19)	21.
375 105	25	20	- 13	205	55	postsecondaires (18) Enseignement, loisirs et orientation	ŀ
40	5	-	5	40	45	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	24.
25 25 85	:	- 5	-	5 30	35	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	26.
10			-	10	15	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28.
10	-		5	10		Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
75 - -	-	10 -	5 -	5 5 -	35 5 -	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	. 32.
1,115	90	145	65	555	600	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	. 34.
840 770	65 60	75 55	65 60	395 365	455 445	Faisant partie de la population active Occupés	. 35.
70 75.3	72.2	15 51.7	100.0	35 71.2	15 75.8	En chômage	37.
76.0 8.3	90.9	65.0 20.0	100.0	69.6 8.9	73.9 3.3	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	. 39
1,220 730	85 35	125 50	100 55	510 275	590 305	Femmes - 15 ans et plus	
675 55	25 5	50	50 5	235 40	290 15	Occupées En chômage	43
59.8 67.1	41.2 38.5	40.0 47.6	55.0 70.0	53.9 58.4	51.7 51.2	Taux d'activité	. 46
7.5 67.5	14.3 57.1	47.2	9.1 75.0	14.5 62.6	4.9 64.1	Taux de chômage	. 47
74.8 65.4	30.0 68.0	25.0 51.1	50.0 86.4	63.4 62.4	83.8 60.5	15-24 ans	
71.2	61.5	55.0	76.2	64.5	63.4	Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)	
8.3 23.4	10.0 33.3	12.0 50.0	8.3	9.7 15.4	3.3 3.2	Taux de chômage	. 53
3.4	5.9	12.5	10.5	9.3	3.3	25 ans et plus	. 54.

		Division No. 3 †	Blood 148, R	Cardston, T	Cardston No. 6, MD	Claresholm, T	Cowley, VL
	Characteristics						
No.		CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						-
1.	Total labour force 15 years and over	15,670	1,145	1,290	1,925	1,535	150
2.	Not applicable (20)	340	195	5	20	25	
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22) Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	15,330 4,280 860 985	950 135 70 120	1,285 135 5 100	1,900 1,085 75 95	1,510 100 125 50	150 40 5 25
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H) Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	910 2,125	85 45	90 235	55 135	90 300	5 30
9.	industries (Di∨isions K and L)	525	10	55	55	55	5
10. 11.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	1,070 4,570	215 265	105 555	. 125 280	100 685	15 20
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations (22)	9, 160	615	750	1,250	775	80
13. 14. 15.	occupations	990 255 195	50 5 10	120 35 40	160 15 10	110 40 15	- 5 5
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	425 235 660 495 2,750	55 30 15 35	20 20 70 75 115	30 10 30 30 710	50 30 110 75 85	- - 5 - 10
21.	Processing occupations	190	5	-	10	15	-
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	730 1,160 545 525	25 155 45 60	65 90 50 40	40 135 30 45	100 55 45 45	10 40 5 5
26.	Females - All occupations (22)	6,170	335	530	645	730	65
27. 28. 29.	Managerial, administrative and related occupations	420 575 585	25 25 25	25 85 65	65 70 45	30 50 160	- - 5
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	330 1,500 505 1,200 680	45 105 10 65 5	25 130 45 120 5	10 155 30 85 160	55 175 70 160	5 15 15 15
35.	Processing occupations	80	-	10	10	5	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	60 35 105 90	5 5 15 5	10 5 5	5 - - 20	- - - 15	- - - 5
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)	9,155 7,005 2,060	615 555 65	755 660 95	1,250 785 445	775 685 95	85 85 -
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27)	6,170 5,385 485	335 325 10	530 500 25	650 510 45	730 675 45	65 60 5

Fort MacLeod,	Glenwood, VL	Granum, T	Hillspring, VL	Megrath, ĭ	Nenton, T		Γ
	!					Caractéristiques	
			:				N°
e:						CARACTÉRICTIQUES DE LA DORMIATION	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
1,575	100	125	120	670	765	Population active totale de 15 ans et plus	1.
35	5	-	·5	10	-	Sans objet (20)	2.
1,540	95	125	115	660	765	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
75 100 105	20 10	20 10 20	25 20 15	75 50 55	95 70 50	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)	4. 5. 6.
103	'	.,	,,,	•		Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	
180 240	10	5 35	- 15	60 115	25 140	publics (divisions G et H)	7. 8.
70	-		-	15	50	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
150	10	10	10	50	10	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
625	40	30	30	245	320	M, O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	l
825	65	75	65	395	460	Hommes - Toutes les professions(22)	12.
85 55	5 10	- 5	5	25 10	75 5	personnel assimilé	
25	1	:	-	25	25	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	15.
25	10		_	15	40	religieuses, artistīques et personnel assimilé(23)	
25 75		10 10	- 5	10 40	20 65	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	18.
95 50	-	20	20	25 70	30 75	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de	
35	20	5	-	15	5	transformation	21.
65	-	20	10	45	25	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	22.
155 75	10 10	5 5	25	50 30	45 20	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	
75	5	55	50	45 265	20 305	Autres (26)	1
715 75	25	33	5	10	15	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	
80 45	15	- 5	5	55 25	40	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personne!	
75 165	5 -	5 25	15	5 60	10 75	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	
85 135	10	5 10	10	35 55 10	15 125 5	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du contour primaire (24)	33.
10				10	10	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation	35.
					'*	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
15 10	:	:	:	-		de produits(25) Travailleurs du bâtiment	37.
25 10	:	5 -	5 -	5 10	5 -	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
825 720	65 55	75 60	65 55	395 330	455 340	de travailleurs (22) (27)	41.
100	10	15	15	60	115	Travailleurs autonomes (29) Femmes - Toutes les catégories	42.
715 665	25 20	55 55	50 55	265 235	305 280	de travailleuses (22) (27)	. 44.
45	5	1	-	30	20	Travailleuses autonomes(29)	. 45.

			Division No. 3 t	ВІ	ood 148, R	Ca	rdston, T	Ca	rdston No. 6, MD	Clar	esholm, T	С	owley, VL
	Characteristics				:				.,				
No.			CD/DR										
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	10,560 6.5 64,937	\$	855 5.6 -	\$	1,070 6.8 68,161	\$	955 7.2 64,472	\$	1,235 6.1 59,504	\$	95 7.0 58,803
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		2,770 1,810 1,380 3,435 1,170		60 130 115 355 200		295 215 115 345 100		280 200 130 235 115		265 215 180 515 55		20 25 30 20
9.	Dwellings with central heating(31) Total		9,695		750		1,015		855		1, 145		95
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		9,775 420 65 305		830 15 5 5		990 60 - 20		825 25 40 50		1, 140 80 - 15		90 10 - -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		10,565 0.5		850 0.8		1,070 0.5		955 0.5		1,235 0.4		100 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36)	\$	1, 195 399 315	\$	-	\$	160 429 60	\$	130 221 25	\$	165 544 35	\$	5 450 -
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		4,380		-		575		310		600		65
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	461 815	\$	-	\$	505 95	\$	408 75	\$	439 85	\$	630 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
	by sex and income group	ı											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000(39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	10,990 500 710 635 605 1,330 1,530 1,525 1,060 865 665 1,570 19,400 15,275 448	\$ \$ \$	1, 135 80 190 125 115 190 135 110 80 30 30 40 10,886 7,914 678	***	1.025 50 70 40 90 110 145 100 90 55 190 22,344 15,282 1.797	* * *	1, 110 85 55 65 35 105 175 170 110 75 30 200 19, 447 15, 722 1, 117	\$ \$ \$	1,080 25 45 40 75 170 120 175 130 90 105 105 105 18,610 17,310 812	\$ 55 \$	110 10 - 10 - 15 10 10 5 10 30 22,760 19,999 2,807
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000(39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 5,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	9,500 675 1,090 1,025 885 1,710 1,585 1,010 530 350 195 345 11,202 8,786 229	\$ \$ \$	840 35 120 160 80 165 115 75 40 15 10 10 9,191 7,499 545	\$ \$ \$	1.035 70 110 80 85 205 225 80 75 30 15 50 11.625 9.464 599	**	820 90 120 70 60 105 150 110 40 25 20 20 10.561 8.928 659	***	1,210 50 95 75 90 255 130 160 60 25 55 13,565 10,666 597	\$\$\$	105 10 30 10 5 10 5 10 5 10 5 10 5 10 5

Fort	MacLeod,	Gle	nwood, VL	Granum	n, T	H(1)	spring, VL	Ma	agrath, T	N	anton, T		Τ
	T											Caractéristiques	
			. ., .										N
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	1,175 6.4 56,052	\$	75 6.0 50,345	\$ 4	130 5.8 2,258	\$	65 5.2 40,895	\$	515 6.9 58,817	\$	610 6.3 73.786	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	3
	350 220		30 15		50 10		40 10		175 80		160 100	selon la période de construction Avent 1946	4
	155 350 100		5 30		15 35 20		20		5 200 55		50 255 55	1961 - 1970	5 7 8
	1,095		70		125		45		460		595	Logements avec chauffage central (31) Total	١
						-						Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	
	1, 115 45		70		125		65		485 20		590 20	Gaz (32)	
	10		- 5		5		5		5		-	Huile (mazout) (34)	
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	1, 170 0. 4		75 0.7		130 0.5		65 0.8		510 0.5		615 0.4	Nombre total de ménages privés	15
\$	165 442 50	\$	15 499 -	\$	5 612 -	\$	5 390 -	\$	60 382 20	\$	60 392 . 20	personnes (36)	18 17 18
	565		35		95		35		330		355	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19
\$	486	\$	502	\$	363	\$	490	\$	422	\$	478	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	20
	90		-		10		10		95		100	revenu du ménage (37)	21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	l
												Revenu total(38) selon le sexe et la tranche de revenu	l
	1,070 45		90 15		135 5		65		520 25		565 5	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000(39)	
	30 70		5		5		10		55 25		35 30	\$ 1,000 - \$ 2,999	24 25
	30 140 185		10 15		10 25 50		5 - 5		10 80. 70		20 75 90	5,000 - 6,999	21 21 21
	100 150		5 5		5 10		15 10		65 55		55 30	15,000 - 19,999	29 30
	90 60 180		15 10		10 10 5		10 10 5		25 40 70		80 55 90	25,000 - 29,999	3 3: 3:
\$ \$ \$	20,646 17,853 1,247	\$ \$ \$	19,521 13,428 3,667	\$ 1	5,561 2,943 1,726	\$ \$	21,266 21,099 3,305	\$ \$ \$	17,449 14,777 1,169	\$ \$	22,328 17,499 1,620	Revanu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	34 35 36
	1,060 75		50 5		100		70 5		410 35		530 45	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000(39)	37
	95 90 105		5 15	!	15 15		5. 5 5		60 55 30		45 40	\$ 1,000 - \$ 2,999	39 46
	165 185	İ	- 5		35 20		20 25		70 65		55 130 75	7,000 - 9,999	4 4: 4:
	140 70 40		- 5 5		10 - -	!	- -		50 15 15		50 45 15	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	4
	35 60		5 -		5 -		5		10 5		5 20	30,000 - 34,999	
\$ \$	12,699 10,112 627	\$ \$	11,947 8,124 3,070	\$	0,021 8,687 1,222	\$ \$ \$	9,889 8,541 2,284	\$ \$ \$	10,063 8,220 847	\$. \$	11,452 8,774 890	Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	4 5

			Division No. 3 †	В	lood 148, R	Ca	ardston, T	7	Cardston No. 6, MD	Cla	aresholm, T		Cowley, VL
	Characteristics												
No.			CD/DR								:		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1, 2, 3, 4,	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.02 72.32 14.82 12.92		100.0% 58.9% 34.7% 6.4%		100.0% 71.1% 16.4% 12.5%		100.0% 75.5% 11.9% 12.5%		100.0% 66.2% 17.8% 15.9%		100.0% 75.7% 15.8% 8.6%
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	4,680 23,577 837	\$	230 19,883 1,837	\$	380 28,106 1,550	\$	605 21,170 1,659	\$	440 23.568 1.058	\$	35 30.058 4.953
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)	\$	3,980 12,711 564	\$ \$	400 7,086 792	\$	405 15,404 3,666	\$		\$	325 12,219 1,639	\$	45 22,431 3,975
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(42)	\$ \$	2,125 17,389 650	\$	145 17,271 1,172	\$	215 18.790 1.339	\$ \$		\$ \$	320 19,228 1,191	\$	10 10,156 5,286
14. 15. 16.	Norked part year or part time(43)	\$ \$	4,130 7,361 230	\$ \$	205 7,682 1,146	\$	445 7,816 820	\$		\$	440 7.748 648	\$	50 8,911 2,430
17.	Family income - All census families		8,295		815		845		850		815		85
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	465 470 765 1,160 860 890 740 655 850 1,440 32,049 27,443 685	333	90 165 130 115 90 60 40 45 35 19,898 15,758 1,163	\$ \$ \$	30 40 85 95 120 100 45 45 80 200 36,683 27,719 2,319	3 3 3	26,618	\$ \$ \$	20 20 55 125 100 105 100 65 95 130 32.597 29.374 1.292	***	5 - - 5 5 10 20 30 38,209 41,799 3,739
	Incidence of low income (37)							ĺ					
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44). Total population in private households.	l	7,595 1,100 14.5% 2,490 470 18.8% 28,260		-		825 90 11.4% 255 30 11.6% 3,285		845 130 15.4% 140 35 26.2% 3.460		855 85 9.8% 470 90 19.7% 3,115		85 10 11.2% 10 - - 330
38. 39.	Persons in low income family units	ŀ	4,575 16.2%				375 11.4%		605 17.5%		435 14.0%		30 8.62
40.	Household income - All private households		10,560		855		1,070		955		1,240		100
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over.		545 1,030 1,245 1,410 1,030 1,070 900 715 1,025 1,595 29,966	\$	55 140 135 125 95 75 65 40 60 23,432	\$	15 125 155 105 140 120 60 55 90 195 32,590	3	,	\$	50 130 125 180 150 130 110 65 130 165 28.578	\$	5 - 5 10 10 10 10 10 25 36.313
52. 53.	Median income		25, 121 568	\$	18.739 1,270	\$	24.804 1,903	\$	25,999	\$	23,374 1,096	\$	35.799 3,355

Fort	Macleod,	Gle	nwood, VL	Granum, T	нат	Ispring, Vt	,	lagrath, T	N	anton, T		
	T					, ,					Caractér i st i ques	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	N°
	100.0% 76.8% 13.2% 10.0%		100.0% 71.7% 22.9% 5.4%	100.03 59.71 24.73 15.63		100.02 83.02 17.02		100.0% 72.5% 17.4% 10.1%		100.0% 67.6% 15.0% 17.4%	selon la composition du revenu total (40) Total	1. 2. 3. 4.
\$ \$	455 28,417 2,425	\$ \$	45 27,277 3,224	35 \$ 21,213 \$ 4,227	\$ \$	20 24.978 2.728	\$ \$	205 25,675 1,414	\$	220 26.901 2.662	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	375 12.666 1.072	\$ \$	35 1,592 536	55 \$ 12,879 \$ 2,684	\$ \$	40 15, 115 4,752	\$	195 8,292 1,383	\$ \$	235 13,951 2,080	partiel(43)	8. 9. 10.
\$ \$	320 19,523 1,028	\$ \$	10 27.612 2.248	\$ -57 \$	\$ \$	10 12.832 94	\$ \$	70 18,800 2,633	\$	80 18.650 1.913	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	445 7.449 746	\$	20 1.786 414	50 \$ 8.344 \$ 1,406	3 3	40 9,841 3,432	\$	195 6.448 752	\$ \$	230 7,369 825	partiel(43)Revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	815		60	100		60		415		460	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$	30 40 90 95 75 70 90 70 115 145 34,779 31,041	\$ \$ \$	5 10 5 15 15 10 - 15 36,964 31,566 5,716	100 300 155 200 100 55 100 5 \$ 26,412 \$ 21,249 \$ 2,447	***	5 5 10 10 10 10 5 30,087 32,099 4,131	\$ \$ \$	20 15 45 45 35 50 45 55 30 28, 178 26, 049 1, 499	\$ \$ \$	40 5 30 85 20 75 30 40 35 100 33.675 28.749 2.307	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 30,000 - 34,999 35,000 - 34,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	23. 24. 25.
	830 130 15.3% 395 55 15.1% 2.975		60 15 29.7% 20 5 23.2% 295	100 10.37 30 5 19.32 370		50 5 12.6% 20 - - 310		440 70 16.4% 85 15 17.3% 1,620		470 75 16.5% 155 30 18.4% 1.515	Familles économiques à faible revenu	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	15.4% 1,175		33. 1% 75	13.6%		13.2%		18.5% 515		16.2% 615		39. 40.
\$ \$ \$	45 155 175 135 70 90 125 90 145 150 29,805 26,239 1,438	**	5 10 15 5 15 5 15 5 2 2 31,882 31,093 5,403	5 20 40 15 20 15 - 10 5 \$ 23,852 \$ 20,149 \$ 2,198	* * *	5 20 5 - 10 15 5 - 30.739 32.181 3.398	\$ \$ \$	20 30 75 90 45 50 65 45 60 30 25,652 23,555 1,342	***	45 60 40 95 35 65 50 65 100 30.907 27,332 1,893	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen	49. 50. 51.

		Peigan 147, R¶	Pincher Creek, T	Pincher Creek No. 9, MD	Stavely, T	Willow Creek No. 26, MD	Division No.
	Characteristics						
No.							CD/DR
•	POPULATION CHARACTERISTICS		į				
1.	Total population (including institutional residents)	1	3,800	3,090	455	4,735	12,380
2.	Total population (non-institutional) (1)		3,645	3,145	395	4,730	12,165
3. 4.	by home language Single responses English		3,570 3,555	3,100 2,800	395 395	4,525 4,005	11,975 11,495
5. 6.	FrenchNon-official languages		10	25 275	-	5 515	20 465
7. 8. 9.	Chinese		10	270		405	400
10.	Ukrainian. Cree		-	:	-] :	5
12. 13.	Other languages		75	10 50	- 5	105 200	50 195
14.	by official language English only		3,445	2,935	385	4,500	11,820
15. 16. 17.	French only Both English and French Neither English nor French		195 10	29 150 40	10	130 95	170 75
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2). French (3). German. Ukrainian. Dutch (Netherlands). Aboriginal peoples. Chinese. Other single origins. Multiple origins (4).		1,965 1,035 115 315 95 70 0 55 40 225 1,680	1,675 785 80 550 20 55 10 - 175	210 145 5 15 - 15 - 35 185	2,995 1,250 50 670 25 515 5 5 370 1,735	7,205 3,700 180 2,315 295 95 35 15 575 4,960
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5)		3,605 40	3,105 45	395 5	4,505 220	12,060 100
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7) Born in province of residence. Immigrant population. United States of America Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe (9) Africa Asia. Other (10)		3,345 2,505 295 70 10 50 125 5	2.915 2.440 230 60 - 50 95 20	330 220 70 50 - 5 5	4,255 3,660 470 65 - 85 320 - - 5	11, 410 9, 175 755 240 5 145 315 15 30
40.	Total immigrant population		295	230	70	475	760
41. 42. 43. 44. 45.	by period of immigration Before 1946		115 85 75 20 5	30 80 95 15	45 20 5 -	55 150 100 165 10	400 210 105 30 15
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	l	75 95 125	55 65 110	15 30 25	120 150 210	230 290 235
49.	Total population 5 years and over		3,305	2,940	360	4,215	11,075
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Movers. Non-migrants (12) Migrants (13) From same census division. From outside Canada.		1,955 1,345 560 790 75 500 210	2,080 865 360 495 30 325 110	260 105 40 70 35 15 10	2,870 1,340 610 730 145 390 155 45	7, 170 3, 900 1, 510 2, 385 280 1, 580 505

Acadia No. 34, MD	Cereal, VL	Consort, VL	Empress, VL	Hanna, T	Oyen, T		
						Caractéristiques	
							ļ
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
						Population totale (y compris les pensionnaires	
620	245	675	230	3,015	980	d'institution)	1,
630	255	640	255	2,820	975	d'institution) (1)	2.
535	260	640	255	2,810	950	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3.
530	250 -	620 -	250 -	2,755 15	950 -	Anglais	4. 5.
5	5 -	20	5	35 -	-	Langues non officielles	7.
5	-	-	5	- -	-	AilemandVietnamien	8. 9.
-	` 5 -	-	-	-		Ukrainien Cri	
- ! 95	-	20	-	35 15	20	Autres langues	12. 13.
						seion la langue officielle	
625	255	625	250	2,755	955	Anglais seulement	
10	5	15 -	- 5	65 -	· 15	Anglais et français	.16 17
350	210	385	90	1.745	615	selon l'origine ethnique Origines uniques	18.
100	175	205	35	825	300	Britannique (2)	19.
20 180	5 25	10 105	45	80 535	5 150	Français (3)	20. 21.
25	5 -	30	-	75 15	50 30	Ukrainien Hollandais (Néerlandais)	22. 23.
-	-	5 -	-	5 10	-	Autochtones	24. 25.
20 280	5 45	25 255	10 165	195 1,070	70 365	Autres origines uniques Origines multiples (4)	26.
						selon la citoyenneté	L
635 -	260	630 10	240 15	2,785 40	970 5	Citoyenneté canadienne (5)	28. 29.
615	230	595	205	2,525	890	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30.
530 15	160 25	435 45	135 45	1,870 295	615 85	Née dans la province de résidence	31.
-	15	25	20	80	15	États-Unis d'Amérique	33.
	5	l . .	15	50	5 25	Autres Amériques (8)	35.
10	5 -	20	20	1 15 15	40	Autres Europes (9)	
- 5	:	-	-	30 5	-	Asie Autres (10)	38. 39.
15	25	45	50	295	85	Population immigrante totale	1
-	25	25	30	185	20	selon la période d'immigration Avant 1946	41.
10 5	:	10	20	60 45	50 10	1946 - 1966 1967 - 1977	
-	-	10	5	· 5	5	1978 - 1982	44.
						selon !'âge à l'immigration	
- 5	15 10	15 30	15 25	105 100	20 15	0 - 4 ans	
10	-	5	10	90	45	20 ans et plus	48.
575	235	595	220	2,650	880	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	1
470 105	195 40	315 290	105 115	1,330 1,320	475 405	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	
40 65	15 25	35 255	30 90	525 790	155 250	Non-migrants (12)	
- 50	5 20	30 205	70	110 480	30 105	De la même division de recensement De la même province	54.
20	:	20	20	190 15	105 5	D'une province différente	56.
				l "	ľ	20 . 2.13.100. 00 00.003	1

			,				
		Peigan 147, R¶	Pincher Creek,	Pincher Creek No. 9, MD	Stavely, T	Willow Creek No. 26, MD	Division No.
		K 11		NO. 9, FID		NO. 20, NU	4
	Characteristics						
No.					····		CO/OR
	DODIN ATTON CHARACTERICTION						
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	4	2,805	2,285	325	3,360	9, 100
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)		275	340	95	445	4 000
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate		870	310 765	35 100	415	1,335
4.	- With secondary certificate		285	240		1,215	3,600
5.	Trades certificate or diploma		155	25	25 -	380 55	1,030 175
6.	Other non-university education only (15) - Without certificate		215	195	25	200	655
7. B.	- With certificate(16) University(17) - Without degree		555 240	425 215	65 25	625 [.] 305	1,275 610
9.	- With degree		215	115	40	170	415
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling		580	315	70	510	1,000
11. 12.	servicesFine and applied arts		35	20	5 -	20 5	90 20
13.	Humanities and related fields		20	20	-	5	25
14. 15.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin		40 45	20	5 10	30 35	20 55
16.	Agricultura: and biological sciences/technologies		5	60	5	115	195
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science		40	-	15	5	10
18. 19.	technologies and trades		360 25	170 10	25 5	265 15	555 15
20. 21.	Mathematics and physical sciences		15	5 -	-	- 5	20 -
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling		455	345	50	485	1, 190
23. 24.	services		90 70	100 40	25	75 45	295 100
25.	Humanities and related fields		10	15	-	15	50
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin		15 110	10 95	- 15	25 155	45 300
28.	Agricultural and biological sciences/technologies		35	30	_	30	60
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science		-		-	-	-
30. 31.	technologies and trades		10	5 45	5 5	15 120	335
32. 33.	Mathematics and physical sciences		5 -	5	-	10 5	5
	by labour force activity		ļ			•	1
34 . 35.	Males - 15 years and over		. 1,435 1,095	1,195 1,075	140 80	1,780 1,565	4,775 4,065
36.	Employed		1,030	1,050	75	1,535	3,885
37. 38.	Unemployed Participation rate		65 76.3	25 90.0	5 57.1	30 87.9	180 85.1
39.	Married (excludes separated)		75.9	94.0	71.4	94.9	88.3
40. 41.	Unemployment rate	ļ	5.9 1,370	2.3 1,090	6.3 185	1.9	4.4
42.	In the labour force		790	675	90	920	2,350
43. 44.	Employed	l	725 65	640 30	75 10	870 50	2,240 115
45.	Participation rate		57.7	61.9	48.6	57.9	54.3
46. 47.	Married (excludes separated)		61.3 8.2	70.4	52.2 11.1	60.3 5.4	55.3 4.9
48.	Both sexes - Participation rate		67.2	76.4	51.6	73.8	70.5
49. 50.	15-24 years		75.9 65.2	64.5 80.1	37.5 50.9	63.2 77.1	71.6 70.2
51.	Married (excludes separated)		68.8	82.1	55.6	77.4	72.3
52. 53.	Unemployment rate		6.9 9.4	3.2 5.6	6.1	3.0 6.1	4.5 12.0
54.			6.2	2.2	10.3	2.5	2.5

Acadia No. 34,	Cereal, VL	Consort, VL	Empress, VL	Hanna, T	Oyen, T		
nu l						Caractéristiques	
							N۰
			:			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
450	210	485	175	2,315	750	Population totale de 15 ans et plus	1.
45	75	75	40	395	80	seion le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
205	65	195	55	810	255	secondaires	3.
- 60	30 15	50 15	15 -	235 70	100 5	secondaires	4. 5.
40 40	- 20	45 45	10 30	120 385	60 140	- Sens certificat	6. 7.
30 20	5 -	30 25	20 5	165 135	55 60	Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
40	10	45	20	360	100	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
5	5	- 5	-	4 5 10	10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
:	- -	- - 15	- -	15 5 20	5 5 5	connexes	13. 14. 15.
5 -	-	10 -	-	20 5	20	Sciences et techniques agricoles et biologiques	16. 17.
25	5	15 5	20	225 5	50 5	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18.
- -	:	-	-	5	5	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	
35	25	65	30	330	130	postsecondaires (18)	
15 - -	5 -	15	5 -	75 25 20	30 20	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	23. 24. 25.
- 10	- 5	- 25	- 10	10 100	10 25	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	26.
5 -	5 -	-	:	10 -	15	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
- 5	- 5	- 25	- 20	- 85	35	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	31.
-	-	-	-	:	5	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	32. 33.
235	85 30	. 250	65	1,200	385	selon l'activité Hommes - 15 ens et plus	
220 215 5	30	180 165 10	50 45 5	930 840 95	335 330 5	Faisant partie de la population active Occupés En chômage	35. 36. 37.
93.6 96.2	35.3 30.8	72.0 80.6	76.9 80.0	77.5 79.2	87.0 88.0	Taux d'activité	
2.3	-	5.6	10.0	10.2	1.5	Taux de chômage	40.
210 130	125 30	235 145	115 60	1, 120 585	365 215	Femmes - 15 ans et plus	42.
135	30	130	55 5	540 45	205 5	Occupées. En chômage.	44.
61.9 53.6	24.0 30.8	61.7 60.6	52.2 60.0	52.2 55.6	58.9 56.9	Taux d'activité	46.
78.9	- 28.6	6.9 67.0	8.3 62.9	7.7 65.4	2.3 72.7	Taux de chômage	
78.3 80.3	50.0 27.5	68.2 67.5	66.7 61.5	77.4 62.4	82.9 70.4	15-24 ans	49.
74.1	34.6	73.4	70.0	67.0	73.0	Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)	
2.8 5.6	-	7.7	9.1 15.7	9.2 16.7	1.8	Taux de chômage	53.
-	-	6.0	6.3	6.9	2.5	25 ans et plus	

		<u> </u>	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		Peigan 147, R¶	Pincher Creek, T	Pincher Creek No. 9, MD	Stavely, T	Willow Creek No. 26, MD	Division No.
i	Characteristics						
	 						
No.							CD/DR
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	4	1,885	1,745	165	2,485	6,415
2.	Not applicable (20)		20	15	-	-	20
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)		1,865 185 155 165	1,730 900 45 95	165 15 - 15	2,485 1,400 105 80	6,385 2,945 50 260
7. 8.	(Divisions G and H)		95 435	100 170	. 10 15	100 205	495 855
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)		80	30	20	75	135
10.	Government service industries (Division N)		90	95	10	75	335
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)		645	305	75	450	1,335
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)		1,080	1,075	75	1,565	4,060
13.	Managerial, administrative and related occupations		100	85	15	155	415
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		25 20	5 5	5 5	30 10	65 30
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		105 35 105 65	25 35 45 30 495	5 5 5 10	50 15 70 30 915	100 50 175 125 2,000
21.	Processing occupations		55	15	-	15	45
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		155 180 65 100	95 95 80 60	10 10	70 95 75 25	255 400 230 175
25.	Females - All occupations(22)		785	660	85	920	2,335
27. 28.	occupations		65 60	50 50	5 10	50 30	130 · 185
29.	Occupations in medicine and health		65	30	10	85	240
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations		20 230 125 140 10	30 105 30 110 225	- 20 5 25 5	40 230 35 145 245	60 555 225 365 500
35 .	Processing occupations		20	10		15	5
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25) Construction trades occupations Transport equipment operating occupations Other (25)		20 10 10 5	5 5 10	- - 10 -	5 15 15	- - 50 20
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - Ali classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-employed (29)	1	1.080 995 85	1.070 700 340	75 65 15	1,565 910 610	4,060 2,425 1,530
43 . 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-employed (29)		780 745 30	665 500 75	85 80 5	915 685 135	2,340 1,865 255

Acadia No. 34,	Cereal, VL	Consort, VL	Empress, VL	Hanna, T	Oyen, T		П
AU						Caractéristiques	
				<u> </u>			N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
355	60	325	110	1,515	545	Population active totale de 15 ans et plus	
		-	_	10		Sans objet (20)	2.
355 250	60 5 -	325 75	105 15	1,505 160 15	545 140 20	Toutes les industries (22)	
5	-	5	-	140	10	Industries de le construction (division F) Industries du transport, de l'entraposage,	
10 40	10 20	30 50	15 20	205 285	40 165	des communications et autres services publics (divisions G et H)	
-	10	5	20	70	20	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	9.
5 45	5 10 :	35 125	- 35	150 485	20 135	(division N)	1
1	, ,	123	33	403	155	selon le sexe et les grands groupes de	["
220	30	175	50	930	335	professions (21) Hommes - Toutes les professions (22)	12.
20	5	30	10	95	40	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	13.
-	- ·	5	-	30 5	5	Enseignants et personnel assimilé	
_	-	5 15	-	50 20	5	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	
10 10	-	- 15	5	100 40	30 15	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18. 19
165	5	35 15	15	105	115 15	Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de transformation	1
	<u>-</u>	5	_	110	30	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	1
5	- 15	15 15	5 5	190 90	60 15	Travailleurs du bâtiment	23. 24.
5 135	30	20 145	- 60	95 575	10 210	Autres (26)	
- 5	<u>-</u>	10	-	50	15	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27.
10	5	10 5	5 15	50 80	20 15	Enseignants et personnel assimilé	28. 29.
- 10	-	15 45	- 20	15 180	5 80	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	
20 10	15 10	10 55	5 15	60 105	20 35	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	32. 33.
75 -	-			15	5 -	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation	34. 35.
_	_	_	_	_	_	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	,,
- 5	- -	-		5 5		de produits (25) Trevailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	37. 38.
-	•	-	-	5	10	Autres (26)	39.
225	30 15	180	50	930	335	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	
95 115	15 15	155 20	35 10	810 120	245 90	Travailleurs rémunérés (28)	
130 75 30	30 30	145 140 5	60 60	575 545	210 185	de travailleuses (22) (27)	44.
30	•) °		25	25	Travailleuses autonomes(29)	45.

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Peigan 147, R¶	Pinc	cher Creek. T		her Creek . 9, MD	St	avely, T		low Creek . 26, MD	Div	vision No.
	Characteristics											CD7DR
No.			_							<u>.</u>		
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	1	\$	1,355 6.3 70,674	\$	900 6.9 94,791	\$	200 5.4 45.757	\$	1,315 7.0 65,316	\$	4,180 5.5 54,096
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).			230 285 275 450 125		270 115 80 280 160		70 35 25 60 10		490 150 190 295 195		1,305 630 685 1,000 560
9.	Dwellings with central heating(31) Total			1,300		730		195		1,215		3,890
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)			1,260 80 - 15		740 20 135		200 - - -		1,240 35 15 20		3,785 75 145 180
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS		1									
14. 15.	Total number of private households			1,360		900 0.4		205 0.4		1,315		4, 180 0.4
16. 17. 18.	additional persons (36)		\$	170 461 45	\$	100 259 35	\$	1,872 1,872 15	\$	140 207 15	\$	470 326 55
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		ì	755		255		110		295		1,595
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)		\$	436 80	\$	531 65	\$	420 35	\$	461 70	\$	347 140
	1985 INCOME CHARACTERISTICS								i			
	Totel income (38)											
	by sex and income group											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,998. 3,000 - 4,998. 5,000 - 5,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,998. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		3 5 5	1,375 30 60 50 35 115 130 210 130 170 115 320 24,664 21,536 980	***	1,075 80 75 70 80 105 135 115 80 95 45 195 21,154 14,843 2,876	\$ \$ \$	130 10 5 10 - 15 30 5 30 5 10 15 18,974 14,999 2,658	\$ \$\$	1,505 145 75 90 110 170 235 175 130 100 75 205 17,031 13,552 1,061	\$ \$ \$	4,420 210 265 165 235 580 625 415 430 405 285 880 800 21,191 16,218
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.			1,210 60 95 160 155 205 160 125 70 75 30		775 80 120 70 55 165 115 70 15		150 5 25 25 10 15 25 30 5		1, 125 100 160 145 135 160 185 115 75 5		3,385 255 415 280 455 605 510 305 280 110 80
48. 49. 50. 51.	35,000 and over		\$ \$	65 12,436 8,789 633	\$ \$	30 8,415 7,781	\$ \$	5 12,040 8,908 2,200	\$ \$	9,876 7,536 557	\$ \$ \$	95 11,039 8,381 338

\$	cadia No. 34, MD	Cerea	11, VL	Consort, V	'L I	Empress, VL						•
\$						Z.,, , , , ,		Hanna, T		Oyen, T	Caractéristiques	
\$												N°
\$											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
	155 6.7 63,930	\$	110 5.2 30,308		30 . 0 28	95 6.1 \$ 36,728	\$	1,225 6.4 68,369	\$	365 6.1 56,583	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	55 40 15 50 5	;	35 - 10 35 20		85 30 60 30	35 25 5 30 5		330 230 175 295 200		85 55 90 100 40	seion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7. 8.
	135		110	2	25	95		1, 195		370	Logements avec chauffage central (31) Total	9.
	140 - 5 5		100 - 5 5	2	30 5 -	90 - 5 -		1, 180 45 - 5		355 15 -	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)Électricité (33)	10. 11. 12. 13.
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	160 0.4		110 0.5	O	35 . 4	95 0.4	ŀ	1,230 0.4		365 0.4	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	10 269 -	\$	5 316 -		35 97 -	\$ 363 -	\$	170 437 35	\$	60 350 10	personnes (36)	16. 17. 18.
_	30		60		20	45		500		185	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes(36) Principales dépenses moyennes de propriété	19.
\$	332 5	\$	158	\$ 3	5	\$ 240	\$	448 40	\$	326 15	(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	20. 21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
											Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu	
\$ \$ \$	190 10 10 20 - 35 5 15 30 30 5 30 19,263 20,499 2,768		75 - 5 - 25 10 10 5 10 10 10 5 10 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		56	65 - - 5 10 10 10 15 5 10 - 10 3 20,223 3 15,749 3,192	***	1. 160 40 55 45 50 115 145 100 120 110 260 23.219 20.786 949	\$ \$ \$	365 5 25 10 15 20 55 15 35 15 120 28,003 21,499 2,643	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000(38) \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen. Revenu médian Erreur type du revenu moyen	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
\$ \$	150 15 10 25 20 20 20 25 10 15 5 - 10,063 8,099	55	105 5 15 10 10 35 5 5 - 5 5 11,375 8,213			105 - 10 15 10 25 5 5 25 - - 11,233 \$ 8,544	\$\$	985 40 60 105 85 210 175 105 105 30 25 40 12,728 9,838	\$ \$	310 25 35 5 5 5 40 30 20 25 10 13,503	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu modian	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

		Peigan 147, R¶	Pinc	her Creek, T		cher Creek o. 9, MD	St	avely, ī		low Creek . 26, MD	Div	ision No. 4
	Characteristics											
No.												CD/DR
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (40)											
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.	1		100.0% 76.1% 9.8% 14.0%		100.0% 77.7% 9.6% 12.7%		100.0% 45.0% 21.9% 33.0%		100.0% 75.8% 11.0% 13.2%		100.0% 76.7% 10.5% 12.8%
	Employment income (41)											
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42)		\$ \$	580 30.374 1.423	\$	535 23,408 5,514	\$	35 18, 136 4, 370	\$ \$	865 15,759 1,626	\$ \$	2,490 22,529 907
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)		\$ \$	520 18.442 1,517	\$	435 12,724 1,431	\$ \$	45 14,864 4,533	\$	490 12.180 1,446	\$	1,305 14,166 1,328
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)		\$	285 20,467 1,399	\$	220 10.091 4.530	\$	45 11,636 2,263	\$	215 14,224 1,606	\$	825 16,064 695
14. 15 16.	Worked part year or part time(43)		\$	530 7,920 581	\$ \$	385 5,715 828	\$	30 2,916 1,010	\$ \$	635 7,535 590	\$	1,575 7,264 362
17.	Family income - All census families			1,000		750		115		1,110		3, 120
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		***	45 25 50 125 75 95 85 100 135 265 37,737 34,971 1,460	\$ \$ \$	65 45 80 60 45 100 45 70 100 145 34,327 29,499 5,043	\$ \$ \$	5 10 30 20 15 15 5 5 10 28,919 22,323 4,991	335	85 50 110 170 140 120 75 85 95 180 29.718 24.666 1,541	**	125 160 275 390 295 320 280 215 435 620 34,379 29,889
	Incidence of low income (37)											
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families			1,015 100 9.9% 455 55 12.1% 3,610		770 145 19.0% 150 35 26.4% 2.840		115 15 10.7% 75 20 26.2% 395		1,130 210 18.7% 220 85 37.0% 4,145		3, 165 450 14.2% 1, 130 210 18.6%
38. 39.	Persons in low income family units			395 10.9%		590 20.7%		80 20.2%		875 21.1%		1,935 16.8%
40.	Household income - All private households			1,360		900		200		1,315		4, 180
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over Average income. Median income.		\$ \$ \$	60 105 95 150 95 170 90 100 150 340 35.989 30.018	\$ \$ \$	85 90 95 80 45 110 55 95 155 31.984 28.499	\$ \$ \$	15 25 35 50 25 15 15 5 5 10 22,218 17,178	\$ \$ \$	95 100 175 190 185 130 80 75 100 180 27.568 22.666	\$ \$ \$	245 410 410 520 430 405 305 250 490 715 31,435 25,725

94-118

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Acad	lia No. 34,	Ce	ereal, VL	Consort, VL	Em	press, VL		Hanna, T		Oyen, I		Γ
	MD										Caractéristiques	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
											(fin) selon la composition du revenu total (40)	
	100.0% 70.6% 10.4% 19.0%		100.0% 41.8% 30.0% 28.3%	100.0% 82.2% 11.0% 6.8%		100.0% 65.3% 19.6% 15.1%		100.0% 75.1% 10.5% 14.4%		100.0% 81.5% 6.2% 12.4%	Total Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
											Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985	
	120		20	120		15		525		160	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (42)	5.
\$ \$	17.684 3.680	\$	20,080 3.572	\$ 31,936 \$ 1,966	\$ \$	15 24,660 4,419	\$	30.094 1,239	\$	29,119 2,809	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	6. 7.
\$ \$	55 12,691 4,319	\$ \$	25 5,825 8,918	50 \$ 15,597 \$ 3,423	3 \$	35 19,211 4,964	\$	405 13.094 1.106	\$	155 24,708 5,131	Travaillé une partie de l'année ou à temps partie(43)	8. 9. 10.
\$	25 7,076	\$	10 12.807	55 \$ 19.765	\$	10 14.708	\$	290 19,540	\$	75 20,580	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi	11. 12.
\$	577 100	\$	9.382	\$ 2.588	\$	3,140 55	\$	1,003 350	\$	1.882 145	Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partie!(43)	13. 14.
, \$	6,554 1,383	\$	9,067 3,251	\$ 6,926 \$ 1,430	\$	6.736 1,835	\$	7,801 763	\$	10.391 1,720	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	15. 16.
	120		75 ·	165		55		810		260	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	10 5 20 - 10 15 20 - 25 15 31, 115 32, 221 4, 168	333	10 10 15 - 25 - 10 5 26.863 30.624 3.333	5 10 10 15 5 20 10 30 5 42,440 \$ 41,832 \$ 3,013	\$\$\$	5 - 10 10 10 5 10 - 28.965 26.899 2.459	***	5 25 50 85 80 85 55 75 150 195 37,852 35,899 1,448	\$ \$ \$	10 5 15 20 25 35 20 10 30 90 94,190 38,399 3,826	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	19. 20.
											Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	135 20 15.3% 25 5 22.0%		75 15 19.6% 20 10 43.2% 255	175 - 2.5% 60 15 20.7% 630		55 55 10 23.1% 250,		820 60 7.6% 465 55 11.7% 2,775		265 20 7.4% 120 10 9.4% 965	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (441). Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (441). Population totale dans les ménages privés.	31. 32. 33. 34. 35. 36.
	90 18.1%		70 27.5%	20 3.5%		10 4.8%		200 7.2%		95 9.9%	Personnes dans les unités famíliales à faible revenu	38. 39.
	160		105	230		95		1,225		365	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ 5.5	10 - 20 5 20 20 25 5 5 20 30 30.727 29,812 3,366	\$\$\$	15 20 10 25 - 5 20 - 15 - 22,026 17,285 2,978	5 30 15 25 25 25 20 15 40 50 \$ 34,452 \$ 31,899 \$ 2,641	\$\$\$	5 15 25 10 10 5 10 25.062 22.499 2.308	. \$\$\$	25 140 105 135 125 130 65 95 180 225 32,626 28,042 1,217	3 3 5	15 30 25 35 40 35 30 10 35 105 38.521 30.599 3,080	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.

50

51

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Special Area No. 2, SA	Special Area No. 3, SA	Special Area No. 4, SA	Veteran, VL	Youngstown, VL	Division No. 5
	Character i stics						CD/DR
No.						ļ	CU/UK
	POPULATION CHARACTERISTICS	II.					
1.	Total population (including institutional residents)	2,540	1,705	1,765	310	295	38,805
2.	Total population (non-institutional) (1)	2,585	1,675	1,550	305	355	38,010
3.	by home language Single responses	2,545	1,665	1,650	310	355	36,670
4. 5.	English	2,335	1,620	1,515	305	355	35,245 50
6. 7.	Non-official languages	210 -	45 -	140	-	-	1,375 120
8. 9.	GermanVietnamese	210	45 -	135	:	:	1,105
10. 11.	Ukrainian	:	-	-	:	:	10
12. 13.	Other languages Multiple responses	40	10	15	-	-	145 1,345
14.	by official language English only	2,520	1,655	1,635	300	350	36,760
15. 16.	French only Both English and French	- 15	- 25	- 10	5	5	15 970
17.	Neither English nor French	50	-	20	•	-	250
18. 19.	by ethnic origin Single origins British (2)	1,465 755	985 615	995 495	210 110	150	23,640
20.	French (3)	30	15	10	5	85 5	10,645 775
22.	German	575 5	265 35	340 45	45 5	35 10	5, 155 675
23. 24.	Dutch (Netherlands)	10	5 -	15 25	5	15	1,140 2,385
25.	Chinese		-		-	-	190
26. 27.	Other single origins	90 1,120	50 690	70 665	40 100	205	2,670 14,375
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	2,580 5	1,665 10	1,650 15	305	350	37,275 740
30.	by place of birth Non-immigrant population(7)	2,480	1,600	1,530	295	340	34,820
31. 32.	Born in province of residence	2,305	1,295	1,405	180	245	27,710
33.	Immigrant population	105 35	70 10	35 25	10	15 5	3, 195 975
34. 35.	Other Americas (8)	- 30	10		10	1	75 760
36. 37.	Other Europe (9)	35	50	10		10	1,090
38.	Asia] :	-] -	:	65 195
39.	Other (10)						25
40.	by period of immigration		70	35	10	15	3,190
42.	Before 1946	40	35 30	10 20	15	10	1,290 1,040
43. 44.	1967 - 1977 1978 - 1982		10 5	10	-	5	490 195
45.	1983 - 1986 (11)	-	-	-	-	-	175
46.	by age at immigration 0 - 4 years	25	10	5	10	5	850
47. 48.	5 - 19 years	40	35 30	20	5	5 5	1,035 1,305
49.	Total population 5 years and over	1	1,500	1,520	295	310	34,635
50.	by mobility status Non-movers	1,670	1, 165	1, 150	155	150	22,035
51. 52.	Movers	510	340 90	370 225	145	160 60	12,600 5,545
53.	Migrants (13)	335	250	145	80	100	7,055
54. 55.	From same census division		60 165	15 90	15 60	5 75	1,295 4,085
56. 57.	From different province From outside Canada	65	20	40	10	20	1,255 420
31.	Trom vacative vanada	1	1	1	1	1	1

Acme, VL	Arrowwood, VL	Blackfoot 146,	Carbon, VL	Carmangay, Vi	Champion, VL		
		,				Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
455	140	2,300	425	240	350	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1
455	145	2,300	445	215	345	d'institution) (1)selon la langue parlée à la maison	3
445 430	145 145	1,885 1,840 5	440 435	205 210	350 350	Réponses uniques	
20 20	:	40	10	-	-	Français	1
]	5 -	5 			Allemand	8
-	:	<u> </u>	-	:		Ukreinien. Cri	10
- 10	:	40 420	5 5	- 5	- 5	Autres langues. Réponses multiples.	
430	135	2,280	440	215	325	selon la langue officielle Anglais seulement	14
25 -	5	10 10	- 5 -	=	- 25	Français seulement	15 16
						selon l'origine ethnique	
220 115	95 45	2,280 10	255 165	120 65	205 135	Origines uniques	18 19
10 55	45	5 5	- 80	- 15	15 20	Français (3)	
20	-		5 5	- 5	10	Ukrainien	
20	5 -	2,260	-	10	-	Autochtones	
10 230	45	5 20	5 185	25 90	25 145	Autres origines uniquesOrigines multiples (4)	28
455	140 5	2,300	415 25	215	345	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	
						selon le lieu de naissance	
415 315	120 65	2,290 2,250	380 245	185 150	315 210	Population non immigrante(7)	30
40	25 10	15	65 25	25 20	30 15	Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique	32
5 15]	5 25	5	'-	Autres Amériques (8)	34
10	10	-	· 10	5	15	Royaume-Uni	30
10]	-	-	-	-	Afrique Asie	3 i
-			-	-	-	Autres (10)	3
40 10	25	15	65 30	30	30 20	Population immigrante totaleselon la période d'immigration Avant 1946	1
20	10	5 5	5 5	10	- - 5	1946 - 1968	4:
10 - -	:	5 -	25	=	5 -	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11).	44
10	10		10	5	. 5	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46
5 20	5	10	35 15	25	15 15	5 - 19 ans	47
430	120	2,045	400	215	335	Population totale de 5 ans et plus	49
295 135	50 70	1,450 595	205 190	170 45	190 145	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	
15 120	35 35	515 80	30 165	35 5	35 105	Non-migrants (12) Migrants (13)	5:
55	10	5	20	-	10	De la même division de recensement	5
45 15	30	65 10	85 30	5 -	75 20	De la même province	51
-	-	_	25	-	· -	De l'extérieur du Canada	5

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Special Area No. 2, SA	Special Area No. 3, SA	Special Area No. 4, SA	Veteran, VL	Youngstown, VL	Division No. 5
	Characteristics						
No.							CD/DR
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,765	1,210	1,205	255	270	28,230
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	245	110	165	65	45	4,110
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	760	480	550	115	110	10,855
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	185 25	150 5	135 20	40	30 15	2,795 460
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate	135 220 130 70	115 215 105 35	95 145 50 50	10 15 10 5	30 20 10 5	2,230 4,470 1,820 1,485
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	160	135	100	10	30	3,810
11. 12.	services Fine and applied arts	5 -	-	10 -	5 -	10	325 100
13. 14. 15.	Humanities and related fields	5 5 10	- 10 5	- - 5	- - -	5 - -	180 180 280
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	65 -	45 -	30 -	:	:	475 50
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech	70	70	55	5	20	2,040 105
20. 21.	Mathematics and physical sciences	:	:	5 -	-] :	65
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	225	180	140	15	15	3,520
23. 24.	services Fine and applied arts	55 10	50 10	45 20	5 -	5	820 290
25. 26.	Humanities and related fields	20	15	10 5	- 5	-	215 190
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	55	60	10	5	-	870
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		5 -	5 -	-	-	205
30. 31.	technologies and trades Health professions, sciences and tech	- 75	- 45	- 40	:	-	105 775
32. 33.	Mathematics and physical sciences	-	-	-	-	-	30
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	915 835 10 91.3 96.7 1.2 855 425 50.9 53.7 1.1 71.8 53.8 76.4	580 650 650 540 15 95.6 97.7 2.3 535 325 320 10.7 63.5 3.1 79.2 80.5	595 625 610 20 89.9 97.6 3.2 515 305 285 15 59.2 58.5 4.9 77.2 71.4 78.0	140 100 90 10 71.4 81.3 10.0 115 50 45 43.5 43.8 - 58.0 80.0 48.6	135 110 100 10 81.5 76.5 9.1 140 75 70 53.6 47.1 6.7 76.9 66.7	14, 305 11, 535 10, 875 665 80.6 85.5 5.8 13, 925 7, 700 7, 195 510 55.3 60.1 6.6 68.2 64.7
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate. 15-24 years. 25 years and over.	74.8 0.8 7.1	80.8 2.0 5.3 1.3	78.4 3.8 15.0 0.7	59.4 10.3 16.7	58.8 8.3 30.0	72.8 6.1 11.8 4.6

١		Champion, Vt	Carmangay, VL	Carbon, VL	Blackfoot 146,	Arrowwood, VL	Acme, VL
	Caractéristiques						
						<u> </u>	
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
	Population totale de 15 ans et plus	285	195	335	1,520	110	330
	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14)	40	30	80	685	10	55
	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	115	65	85	650	45	120
	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	20 5	10 5	50 5	5 5	10	30 10
	seulement (15) - Sans certificat	50	15	15	70	10	25
. 1	- Avec certificat(16) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	50 10 5	45 15 -	70 15 5	65 20 10	30 5 5	40 15 30
	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	35	35	60	45	25	45
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	-	- 5	- :		5 -	10
	connexes	- -	-	- - 10	- - 5	- - -	- - 10
	Sciences et techniques agricoles et biologiques	5 -	15 -	- -	5 5	- -	5 -
	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	30	15	55	30	20	25
	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	-	:	-	-	-	-
	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	30	25	35	35	5	40
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	5 5	10 5	15 5	5	-	25 -
	connexes	5	:	5		-	-
	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	10	5	5	15 5	-	5
	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	_	-	-	_	-	_
i.	Professions, sciences et techn. de le santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	5 - -	. 5 - -	10 - -	5 5 -	5 - -	10 - -
	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	150	90	175	775	60	160
	Faisant partie de la population active Occupés	95 100	65 55	115 110	350 215	35 35	110 110
	En chômage	63.3	72.2	65.7	140 45.2	58.3	68.8
	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	75.0 - 140	61.5 7.7 100	73.9 4.3 155	59.6 40.0 745	77.8	73.9 - 170
	Faisant partie de la population active Occupées	70 60	40 35	50 40	115	15 15	95 90
	En chômage	15 50.0	40.0	15 32.3	15 15, 4	30.0	5 55.9
	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	63.2 21.4	54.5	36.4 30.0	18.8	37.5	56.5 5.3
	Les deux sexes - Taux d'activité	58.6 70.0	51.3 80.0	50.7 45.5	30.7 24.8	47.6 33.3	62.1 36.4
	25 ans et plus Marié(e)s lne comprend pas les	58.3	51.5	51.8	34.8	50.0	65.5
	séparé(e)s)	71.8 8.8	58.3 5.0	55.6 11.8	40.0 33.3	64.7	64.4 2.4
	15-24 ans	28.6 3.6	25.0	10.3	51.7 26.2	:	25.0

_			<u>'</u>				
		Special Area No. 2, SA	Special Area No. 3, SA	Special Area No. 4, SA	Veteran, Vl	Youngstown, Vl	Division No. 5
	Cherecteristics						
							CD/DR
No.							607 DA
	POPULATION CHARACTERISTICS				•	:	
	(concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	1,265	975	930	150	180	19,240
2.	Not applicable (20)	-	•	10	-	-	230
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	1,270	975	920	145	180	19,010
4.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	880 5	750 10	625	15	20	7,015 730
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	30	15	30	. 15	5	795
7.	other utility industries (Divisions G and H)	75	15	40	35	20	1,275
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	65	60	95	40	20	2,450
9.	industries (Divisions K and L)	5	-	10	=	<u>-</u> `	575
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	35	20	10	-	55	1,410
11.	P, Q and R)	. 175	105	105	45	65	4,750
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	835	650	620	100	110	11,395
13.	Managerial, administrative and related occupations		60	65	10	_	1,400
14. 15.	Teaching and related occupations	10	5	5	5	10 5	260 90
••	Technological, social, religious, artistic		j	J]	30
16. 17.	and related occupations (23)		10	10 10	- 10	:	420 335
18. 19.	Sales occupations.	10	5	15 10	10	_ 5	730 630
20.	Primary occupations (24)	580	515	415	20	20	4,445
21.	Processing occupations	5	-	-	5	5	155
Ž2.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	30	15	35	20	15	825
23. 24.	Construction trades occupations		20 5	15 30	5 10	35 15	1,015 590
25	Other (26)		15	10	10	10	500
25.	Females - All occupations(22)	430	325	300	50	70	7,610
27. 28.	occupations	20 55	5 25	20 25	- 5	5	400 520
29.	Occupations in medicine and health		40	20	<u> </u>	10	585
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10	5	5	_	5	270
31. 32.	Clerical and related occupations	55 20	90 10	50 45	10 10	20 5	2,120 560
33. 34.	Service occupations Primary occupations (24)	40	20 130	30 100	25	20	1,375 1,485
35.	Processing occupations		_	-	_		35
	Machining, product fabricating, assembling						
36. 37.	and repairing occupations (25)		· .		-		85 15
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)	20	5 -	15	:	5 5	115 45
-7.	by sex and class of worker]				
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	835	650	620	100	110	11,395
41.	Paid workers (28) Self-employed (29)	390	205 430	. 275	95	95 10	7,885 3,290
43.	Females - All classes of worker (22) (27)		325	305	45	75	7,615
44. 45.	Paid workers (28)	265	220 45	220 40	50	65	6,310 640
		1	1	Ι "	1	1	

Acme, VL	Afrowwood, VL	Blackfoot 146,	Carbon, VL	Carmangay, VL	Champion, VL		
		K .				Caractéristiques	
			×				N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION. (fin)	
205	50	⁷ 465	170	105	170	Population active totale de 15 ans et plus	1.
-	-	125	5	-	10	Sans objet (20)	2.
205	50	340	165	100	160	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
35 5	- 5	75	55 -	25 5	45 -	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
5	-	40	5	10	10	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage,	6.
20 30	5 10	25 10	15 25	5 20	25 35	des communications et autres services publics (divisions G et H)	7. 8.
15	5	5	10		10	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
15	5	80	15	-	10	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
75	20	105	30	40	35	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11.
					:	selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
115	35	235	115	65	100	Hommes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
35	10	15 5	15	10	5 -	personnel assimilé	13. 14.
٠ -	-	-	-	-	-	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	15.
10	5	10 5	- 5	10	-	assimilé (23)	
10 5	10 -	10 25	20 5	-	10 10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	
15	-	85	30	25	35	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	20.
•	-	•	-	-	-	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	21.
20 15	10	5 40	10	10 5	15 25	de produits (25)	
5	:	15 20	10 15	5	-	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	24.
95	15	105	50	35	65	Femmes - Toutes les professions (22)	26.
-	-	10	-	5	5	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27.
20 10	5	10 5	-	5 5	5 5	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions tachnologiques, sociales,	28. 29.
5	- 10	10 30	_ 30	-		religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	
35		25	- 15	10 5 5	15 10 15	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans las carvings	32.
10	-	5	5	5	10	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	34.
-	-	-	-	- .	-	transformation	35.
-	:	-	-	-	5 -	de produits (25)	
15 -	:	5 5	:	-	-	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38.
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
110 100	35 30	235 200	115 95	65 40	100 55	de travailleurs (22) (27)	41.
. 10	10	30	25	20	45	Travailleurs autonomes (29)	42.
95 90	15 15	105 105	45 45	40 35	65 50	de travailleuses (22) (27)	44.
•	1	5	5	-	10	Travailleuses autonomes (29)	45.

[:] $\overline{\text{Voir note et renvoi(s)}}$ sur l'encart à la fin de la publication.

		Spe	cial Area	Sp	ecial Area	Sp	ecial Area	Ve	eteran, VL	Youn	gstown, Vl	Div	ision No.
			. 2, SA		o. 3, SA		o. 4, SA .						5
	Characteristics												
No.													CD/DR
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	715 6.7 54,580	\$	525 7.3 41,494	\$	510 6.9 38,475	\$	120 5.5 33.686	3	120 5.8 38,050	\$	12,825 6.4 63,312
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		265 90 115 150 95		135 75 120 115 80		175 50 90 145 55	ē E	50 30 10 20 10		65 5 5 35 10		3,615 1,990 1,750 3,980 1,480
9.	Dwellings with central heating(31) Total		615		465		440		115		120		12,240
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas(32)		595 5 50 65		435 - 40 55		435 5 25 45		120		105 5 10		11,820 480 265 245
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		715 0.5		530 0.4		510 0.4		120 0.4		120 0.5		12,825 0.4
16. 17. 18.	additional persons(36)	\$	85 169 -	\$	25 125 -	\$	40 274 5	\$	10 316 5	\$	20 380	\$	1,835 418 445
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		135		105		175		65		75		5,005
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	349 20	\$	150 -	\$	269 15	\$	269 15	\$	362 20	\$	443 710
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
	by sex and income group					Ì							
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,998. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$\$	810 50 75 15 55 140 130 45 80 65 35 120 19.858 12,272 2,060	\$ \$	650 50 25 40 90 95 85 65 45 75 18,965 15,384 1,446	\$ \$ \$	615 35 40 35 50 75 135 50 55 25 40 85 19,278 12,779 2,418	\$ \$ \$	135 25 5 10 10 20 15 15 15 15 15 4, 321 8, 693 2, 652	***	135 - 30 - 10 20 15 20 15 5 20 18,281 16,537 2,110	***	13, 180 515 885 700 620 1,355 1,800 1,510 1,315 1,085 930 2,360 21,179 16,929 428
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over.		585 40 75 55 145 80 85 50 30 15		390 60 45 25 40 55 80 30 20 15		340 25 75 15 60 65 45 30 25		95 15 20 20 10 20 5 10		120 5 35 10 15 10 20 10		11, 125 840 1, 260 1, 330 1, 040 1, 990 1, 885 1, 085 805 380 215 290
49. 50. 51.	Average income	\$ \$	9,484 6,801 677	\$ \$ \$	11,721 8,594 1,380	\$ \$ \$	8,314 6,829 839	\$ \$	5.834 4.666 943	\$ \$	7,906 6,213 1,243	\$ \$	10,862 8,689 187

94-118

94-118

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

\$ \$ \$. \$\$		\$	\$					\$		Δ
130 5 10 10 15 35 20 10 20 15 	145 10 10 - 30 15 20 20 - 10 30 33 15 15 15 16 18 13 17 18 18 13 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	15	85 364	20 457 15	160 0.4	155 5 - -	165	50 5 25 75 15	165 7.0 66,661		cme, Vl
			\$	\$					\$		Arro
	XXX	5	40 302	5 235 -	55 0.4	45 - 10 -	55	15 15 - 20	55 6.0 56,668		wwood, VL
**	***		\$	\$:		\$		Black
535 20 80 180 60 80 55 30 20 15 5- 7.580 4.934 581	670 5 195 180 50 50 55 45 30 25 10 20 9, 431 4, 494 983	-	-	-	515 0.8	470 25 10 10	445	15 55 65 280 100	515 5.5		foot 146, R
	***		\$	\$					\$		Ca
115 10 20 25 10 15 9,785 9,135 1,231	160 5 - 5 10 25 20 10 20 5 45 22,767 21,499 2,032	15	110 339	20 424 10	185 0.4	180 - - -	180	50 20 40 70	180 5.8 37,296		rbon, VL
			\$	\$					5		Carr
	XXX	10	60 159	10 199 -	100 0.3	95 5 - -	105	35 35 5 20 5	100 6.4 42,868		nangay, Vi
***	***	-	\$	\$					\$. Cha
125 15 10 10 5 35 25 10 15 - - - 9.826 8,713 1,388	145 20 5 - 10 30 45 15 10 10 - 5 11,772	25	75 379	15 306 -	140 0.4	130 10 - -	135	80 15 30 20	135 5.7 38,668		mpion, VL
Femmes de 15 ans et plus ayent un revenu. Moins de \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - \$4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus Revenu moyen Revenu median. Erreur type du revenu moyen	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 35,000 - 34,999. 35,000 et plus Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	revenu du ménage (37)	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	personnes (36)	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre total de ménages privés	utilisé pour le chauffage Gaz (32) Électricité (33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)	Logements avec chauffage central (31) Total	Avent 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	Caractéristiques	
42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.	21.	19. 20.	16. 17. 18.	14. 15.	10. 11. 12. 13.	9.	4. 5. 6. 7. 8.	1. 2. 3.	N°	

58

		Special Area No. 2, SA		pecial Area No. 3, SA		pecial Area No. 4, SA	Veteran, Vi	Youngstown, VL	Di	vision No.
	Characteristics									
No.										CD/DR
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)									
	by composition of total income (40)									
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments Other income.	100.0% 79.9% 10.2% 9.9%		100.0% 75.2% 9.3% 15.5%		100.02 80.02 8.42 11.62	100.0% 77:7% 20.5% 1.8%	100.0% 76.0% 18.0% 6.0%		100.0% 74.1% 12.2% 13.7%
	Employment income (41)									
	by sex and work activity in 1985	,								
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income		\$ \$	435 17,358 2,030	\$	430 20,365 3,284	75 \$ 18,112 \$ 4,075	50 \$ 23,156 \$ 2,363	\$	6,450 23,418 484
8. 9. 10.	Horked part year or part time(43)	210 \$ 15,491 \$ 5,986	\$ \$	155 12,214 2,235	\$ \$	115 7,610 2,517	35 \$ 8,519 \$ 4,111	\$ 10,011 \$ 3,366	\$	4,505 14,109 765
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)		\$ \$	105 15.879 2,266	\$	80 8,176 1,528	15 \$ 13,109 \$ 1,839	30 \$ 15,395 \$ 2,682	\$	2,450 16,902 392
14. 15. 16.	Horked part year or part time(43) Average employment income. Standard error of average employment income		\$ \$	205 6,388 983	\$	190 6.764 798	35 \$ 2,363 \$ 668	\$ 4.008 \$ 899	\$	5,070 7,184 205
17.	Family income - All census families	590	1	445		410	80	100		9,770
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000 \$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 and over Average income Median income Standard error of average income	\$ 33.575 \$ 27.699	***	30 35 45 55 35 40 50 20 50 90 32,092 28,374 2,313	****	20 40 50 90 40 35 25 20 40 60 28.017 20.999 2.183	15 5 15 10 15 5 5 5 10 10 3 24,948 \$ 21,213 \$ 4,096	5 5 10 20 - 20 - 10 25 10 3 29,458 3 27,916 3 2,912	**	465 540 865 1,225 925 875 1,005 745 1,305 1,840 34,161 30,006 597
	Incidence of low income (37)		İ							
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(44). Total population in private households.	595 95 16.47 130 40 31.6% 2,320		450 110 23.8% 85 15 15.5% 1,620		405 85 21.2% 110 30 27.6% 1,515	80 20 22.5% 45 15 33.2% 305	110 15 17.1% 15 5 29.5% 350		9,475 1,275 13,5% 3,290 720 21,9% 33,805
38. 39.	Persons in low income family units	425 18.4%		485 30.2%		355 23.4%	90 28.9%	85 24.0%		5,220 15,4%
40.	Household income - All private households	710		525		510	120	120		12,825
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.	50 70 80 85 75 80 45 60 65 105	\$	45 45 80 45 40 65 15 55 95 32,793	5	55 40 65 90 50 40 25 20 40 85 28,781	15 30 15 10 15 5 5 - 10 10 19,455	10 5 15 20 5 25 - 15 20 10 3 27,116	\$	795 1,375 1,450 1,535 1,140 1,070 1,120 835 1,415 2,090 30,814
52. 53.	Median income	\$ 24,666	\$	25,793 25,799 2,548	\$	28,781 20,405 3,000	\$ 19,455 \$ 14,374 \$ 3,116	\$ 27,116 \$ 27,399 \$ 2,737	\$	25,469 524

	Acme. Vl	Arrowwood, VL	Blackfoot 146,	Carbon, VL	Carmangay, VL	Cha	empion, VL		Т
			R					Caractéristiques	
								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	N°.
								selon la composition du revenu total (40)	
:	100.0% 78.6% 11.0% 10.4%	XXX	100.0% 53.6% 43.5% 2.9%	65.1% 17.1%	XXX		100.0% 58.9% 31.7% 9.4%	Total. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	
					'			Revenu d'emploi (41)	
	:							selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
\$ \$	80 27.480 5.257		95 \$ 25,891 \$ 4,415	75 \$ 25,262 \$ 2,762		\$ \$	40 13.758 2,555	Travaillé toute l'année à plein temps142) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	7.
\$ \$	40 13,127 4,945		135 \$ 11,109 \$ 1,714	\$ 13.520 \$ 2,796		\$ \$	65 9,137 3,145	partiel (43)	8. 9. 10.
\$ \$	30 20,323 1,775		35 \$ 20.468 \$ 2,212	10 \$ 19,187 \$ 1,558		\$ \$	10 26,787 1,557	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	60 8,856 1,657		\$ 11,194 \$ 1,982	45 \$ 6,785 \$ 962		\$ \$	50 7,501 1,376	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43)	15.
	125		425	120			100	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
, \$ \$ \$	15 5 10 10 25 5 15 10 5 20 31,768 24,499 4,603		50 135 80 40 35 25 15 15 20 20 3 17.513 3 11.473 3 1.620	10 5 15 15 15 10 - 30 20 \$ 32,818 \$ 27,899 \$ 2,928		3 3 3	30 20 15 10 10 5 5 5 23,415 19,749 2,206	Moins de \$5.000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen. Fréquence des unités à faible revenu (37)	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
	125			125			110	Toutes les familles économiques	
	25 17.9% 45		:	15 11.7% 50			40	Familles économiques à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu(44) Toutes les personnes seules	32. 33. 34.
	- - 450]	435			335	Personnes seules à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu(44)	35. 36.
	75			45			-	Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à faible revenu	37. 38.
	17.0% 160		- 515	9.9%			140	fréquence des unités à faible revenu(44) Revenu des ménages - Tous les ménages privés	39. 40.
	10		65	-			-	Moins de \$5,000	41.
	20 10 15 35 5	:	115 105 50 50 25	25 25 25 20 15			15 45 15 15 20	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	45. 46.
	20 5		20 25	15			15	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999	47. 48.
\$ \$ \$	10 30 31.346 22.29 4.085		25 40 \$ 19,795 \$ 12,827 \$ 1,651	30 20 \$ 26,986 \$ 21,666 \$ 2,373		\$ \$	5 5 21,094 19,149 1,893	40,000 - 49,999 50,000 et pius Revenu moyen Revenu mėdian Erreur type du revenu moyen	50. 51. 52.
	4,083		1,001	2,3/3		*	1,693	tiredi type du revenu moyen	53.

		Cluny, VL	Delia, VL	Drumheller, C	Gleichen, T	Hussar, VL	Improvement District No. 7 ID
	Characteristics '				•		.,
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS	•					
1.	Total population (including institutional residents)	95	205	6,370	330	165	1,145
2.	Total population (non-institutional) (1)	90	220	5,780	340	190	1,205
3.	by home language Single responses	80	225	5,670	335	185	1, 190
4. 5.	English French	75 10	225	5,585 5	335	180	1,185
6. 7.	Non-official languages	-	-	75 45	-	-	5
8.	German	-	-	5	-	-	-
9. 10.	Vietnamese	-	-	10	-	-] :
11. 12.	CreeOther languages	. •	-	10	-	-	- 5
13.	Multiple responses.	10	-	115	10	15	20
14.	by official language English only	55	210	5,545	325	190	1,170
15. 16. 17.	French only Both English and French Neither English nor French	5 30 -	10	215 15	10	-	35
	by ethnic origin						
18. 19.	Single origins British(2)	60 15	150 120	3,405 1,815	165 105	100 55	700 380
20.	French (3)	15		145	20	· •	10
21. 22.	GermanUkrainian	5 -	5	520 270	25	5 10	85 55
23.	Dutch (Netherlands)	. 10	5	40	5	-	20
24. 25.	Aboriginal peoples	5 5	-	30 60	-	-	5 -
26. 27.	Other single origins	- 25	15 70	525 2,380	10 180	30 95	145 505
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5)	85 5	225	5,630 150	335 5	195	1,200 5
30.	by place of birth Non-immigrant population(7)	75	210	5.025	310	185	1,095
31.	Born in province of residence	50	140	3,765	215	160	890
32. 33.	Immigrant population	15 5	10	760 165	35 5	10	110
34. 35.	Other Americas (8)	1 :	- 5	10 250	20		10
36.	Other Europe (9)	10	5	225	10	5	90
37. 38.	Africa	-	-	100	· -] :
39.	Other (10)		-	5	-	-	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration		15	750	30	5	110
41. 42.	Before 1946		5 10	340 205	20	5	60 40
43. 44.	1967 - 1977 1978 - 1982]	125 20	10	1	10
45.	1983 - 1986 (11)		-	60	-	-	_
46.	by age at immigration 0 - 4 years	10	5	180	5	_	35
47. 48.	5 - 19 years		10	265 315	5 25	5	20 55
49.	Total population 5 years and over		225	5,300	315	170	1,090
50. 51.	by mobility status Non-movers		120 100	2,825 2,480	160 155	135	700 395
52.	Non-migrants (12)		-	1,155	70	15	210
53. 54.	Migrants (13) from same census division		105	1,325 335	90	20	185 55
55.	From same province	· 10	55	. 680	65	5 5	105
56. 57.	From different province		30	200 110	25		20 5
	<u> </u>	I	I	i	1	I	1

(neehill No. 48, MD	Linden, VL	Lomond, VL	Milo, VL	Morrin, VL	Munson, VL	
						Carectéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
5.000	415	175	120	255	150	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
4,930	380	195	125 .	330	140	d'institution) (1)
4,840 4,705	340 345	195 195	120 120	325 325	140 140	seion la langue pariée à la maison Réponses uniques
10 120	-	-	-	- -	•	Français Langues non officielles Chinois
100	5		-	-		Allemand
-	-	-	-	-	-	Vietnamien Ukrainien
25 90	- - 40		-	-	-	Cri
4 945		405				selon la langue officielle
4,845	370	195	120 -	325 -	130	Angleis seulement
80	15 -	-	-	-	5 -	Anglais et français
3,160	240	85	90	150	100	selon l'origine ethnique Origines uniques
1,230 100	50 5	50	70 -	90	45 -	Britannique (2) Français (3)
1, 120 40	85 5	20	10	30 5	25 5	A)lemandUkrainien
345	85 5	-	•	5	30	Hollandais (Néerlandais)
5	-	-	-	15	-	Autochtones
320 1,765	10 140	10 110	5 35	20 165	40	Autres origines uniques
4,845 85	380	195	125	325	135	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)
4,650	315	180	115	280	125	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)
3,955 280	195 65	125 15	95	230	90	Née dans la province de résidence
100	20	15	5 5	45 5	10	Population immigrante
60	15	-	-	- 5	5	Autres Amériques(8)
110 5	25 5	-	-	25	10	Autres Europes (9)
-	-	-	-	15 -	-	Asie Autres (10)
280	65	15	5	45	10	Population immigrante totaleselon la période d'immigration
115 105	30 35	5 15	5 -	15	- 10	Avent 1946
20 30	-		-	25	-	1967 - 1977
10	5	-	-	-	-	1978 - 1982
105	20	-	-	15	5	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
85 90	25 25	5 10	5 -	15 15	10	5 - 19 ans
4,465	350	180	115	250	125	Population totale de 5 ans et plus selon la mobilité
3,300 1,165	165 185	125 55	70 40	190 55	35 90	Personnes n'ayant pas déménagé
590 575	75 115	20	25 15	20	25	Non-migrants (12)
115	30	30	10	15	60 45	Migrants (13)
340 95	35 45	10	5 -	20 -	10 15	De la même province
25	5	*	-	-	-	De l'extérieur du Canada

\neg							
		Cluny, VL	Delia, VL	Drumhelier, C	Gleichen, T	Hussar, VL	Improvement District No.
	Characteristics					!	7, 1D
	character (St)CS						
No.							
NO.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	65	190	4,555	245	160	910
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	20	45	590	30	25	170
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	20	65	1,770	90	60	375
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		10 5	520 105	40 5	20	95 10
	Other non-university education only(15)						
6. 7.	- Without certificate - With certificate(16)		20 25	260 715	35 15	15 30	40 160
8. 9.	University(17) - Without degree - With degree	- 5	10 5	300 300	15 25	10	35 30
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	10	30	690	35	25	135
11. 12.	services		-	70 30	10	-	15 -
13.	Humanities and related fields	-	5	15		-	
14. 15.	Social sciences and related fields		-	45 70	:	:	10 5
16.	Agricultural and biological sciences/technologies	10	-	40	10	-	10
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science		-	5	-	-	05
18. 19. 20.	technologies and trades		25	340 55 20	15	25	95 - -
21.	Mathematics and physical sciences		-	- 20	-	-	-
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	-	15	615	15	20	85
23. 24.	services		5 -	130 50	15	10	10 15
25.	Humanities and related fields		-	25	-		:
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin		10	45 165	-	5	5 25
28.	Agricultural and biological sciences/technologies		-	20			:
29. 30.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades	ł		15			
31. 32.	Health professions, sciences and tech Methematics and physical sciences			155 10		5	30
33.	All other (19)	-	-		-	-	~
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	35	95	2, 180	135	80	455
35. 36.	In the labour force	25 25	- 70 70	1,680 1,570	105 100	75 70	360 320
37. 38.	UnemployedParticipation rate	71.4	73.7	105 77.1	5 77.8	93.8	40 79.1
39. 40.	Married (excludes separated)	-	72.7	80.1 6.3	76.9 4.8	90.9 6.7	90.3
41. 42.	Females - 15 years and over	5	95 35	2,375 1,305	115 50	75 35	455 310
43. 44.	Employed	-	30	1,205 95	10	30 5	275 35
45. 46.	Participation rate		36.8 36.4	54.9 59.0	43.5 53.3	46.7 50.0	68.1 77.4
47. 48.	Unemployment rate. Both sexes - Participation rate	46.2	52.6 66.7	7.3 65.5 74.9	20.0 62.0 41.7	14.3 65.6 16.7	11.3 73.6 75.0
49. 50.	15-24 years 25 years and over		54.8	62.9	. 68.4	77.8	73.8
51. 52.	Married (excludes separated)		54.5 5.0	69.5 6.9	64.3 9.7	70.0 9.5	83.7 11.2
53. 54.	15-24 years	-	5.9	11.0	15.4	100.0	14.8
37.	1 25 yours and over	•	1 3.3		10.4		

			···				_
Kneehill No. 48, MD	linden, Vl	Lomond, VL	Milo, VL	Morrin, VL	Munson, VL		
					•		
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
					·	(suite)	
3,510	335	155	100	215	80	Population totale de 15 ans et plus	1.
485	70	20	. 15	15		selon le plus haut niveau de scolarité atteint	١.
1,395	85	50	30	80	25	N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
365	5	25	20	70	25	secondaires	3.
35	15	25	-	5	-	secondaires	4. 5.
265	20	10	. 5	45	45	Autres études non universitaires seulement (15)	
595 250	65 25	25 10	10 5	15 10	15 20	- Sans certificat	7.
120	40	15	5	20 5	10 15	Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
						selon le sexe et le principal domaine d'études	ŀ
450	70	25	5	20	20	Hommes eyant terminé des études postsecondaires (18)	10.
25 15	20	10	-	-	:	Enseignement, loisirs et orientation	
30	5	5		-	5	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
10	5	-	-		-	Sciences sociales et disciplines connexes	14.
	5			10	-	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	
85 -	10		•	-	10	biologiques Génie et sciences appliquées	
255	25	15	5	10	10	Techniques et métiers du génie et dessciences appliquées	
15 5	:		•	-	-	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques	20.
-	1					Autres disciplines (19)	1
440	65	20	. 15	-	20	postsecondaires (18)	1
95 30	20	15 -		-	5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	
35 15	15		:	•	-	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	
80	5 15	5	5 -	-	10	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	
40	10	-	-	-	-	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
45		-	-	-		Génie et sciences appliquées	
15 115	10		5	-		sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	31.
10	-		-	-	-	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	32. 33.
						selon l'activité	
1,880 1,680	140	75 .55	40 30	110 95	50 50	Hommes - 15 ans et plus	35.
1,650 35	100	50	30 5	80 10	50 -	Occupés En chômage	36. 37.
89.4 92.5	75.0 78.3	73.3 77.8	75.0 80.0	86.4 100.0	100.0 83.3	Taux d'activité	38. 39.
2.1 1,625	4.8 195	80	16.7 55	10.5 100	- 35	Taux de chômage	40. 41.
955 900	80 75	20 15	30 30	55 40	25 25	Faisant partie de la population active Occupées	42. 43.
50 58.8	41.0	25.0	54.5	10 55.0	- 71.4	En chômage	44. 45.
59.0 5.2	37.5 6.3	22.2	40.0	60.0 18.2	83.3	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	46. 47.
75.1 68.3	56.1 76.9	45.2 50.0	63.2 100.0	71.4 61.5	88.2	Les deux sexes - Taux d'activité	48. 49.
. 75.8	51.9	44.4	57.1	70.0	94.1	25 ans et plus Marié(e)s (ne comprend pas les	50.
75.8 3.2	55.3 2.7	47.4	54.5 8.3	80.0 16.7	84.6 -	séparé(e)s)	
9.1 1.9	7.4	-	- 12.5	25.0 19.0	-	15-24 ans	53.
				•	•		•

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

\neg		Cluny, VL	Delia, VL	Drumhelier, C	Gleichen, T	Husser, VL	Improvement
		Cruny, VC	Della, VL	Didimetre, C	urerement, i	11833017, 70	District No. 7, ID
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	30	105	2,990	155	110	675
2.	Not applicable (20)	-	•	. 30	•	-	5
3.	by industry divisions(21) All industries(22)	30	105	2,960	155	105	665
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufecturing industries (Division E)	-	35 5	260 140	25 ·	45 - 10	40 75 45
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	-	-	195	3	10	45
7. 8.	(Divisions G and H)	- 15	5 25	300 570	20 25	20 10	80 105
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	-	5	150	10	5	10
10.	Government service industries (Division N)	5	5	380	25	-	95
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	10	20	960	40	15	2 15
	(84)						
12.	by sex and occupation major groups(21) Males - All occupations(22)	30	70	1,680	105	75	360
13.	Managerial, administrative and related occupations.		5	200	20	10	. 10
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		-	45 40	10	-	5 -
	Technological, social, religious, artistic						
16. 17.	and related occupations (23)	5	5 -	105]	-	40 15
18. 19.	Sales occupationsService occupations	5 5	15 -	165 205	5 20	5	25 60
20.	Primary occupations (24)		30	150	10	20	45
21.	Processing occupations	-	_	1 30			
22. 23.	and repairing occupations (25)		- 10	200 215	10 20	10 20	45 65
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (25)	i e	5	85 130	5	5 5	20 20
25.	Females - All occupations (22)		30	1,285	50	35	305
27.	Managerial, administrative and related occupations	-	_	60		5	15
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		5	95 130	10 -	-	10 30
••	Technological, social, religious, artistic	_	_	50		5	15
30. 31.	and related occupations (23)	5	10	60 430	15	5 5	80 45
32. 33.	Sales occupations.		5 5	130 310 20	20	5 5	70
34. 35.	Primary occupations (24) Processing occupations		-	10	-		
JJ .	Machining, product fabricating, assembling	1					
36. 37.	and repairing occupations (25)		:	25 10	-		30
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)	:	5	10	:	-	5 -
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)		70	1,675	105	75	365
41. 42.	Paid workers (28)	25 5	45 25	1,525 150	90 15	50 25	330 30
43.	Females - All classes of worker (22) (27)		35 30	1,280 1,225	50 50	30 20	300 295
44. 45.	Paid workers (28)		5	25	-	10	5

	Munson, VL	Morrin, VL	Milo, VL	Lomond, VL	Linden, VL	Kneehill No. 48, MD
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
Population active totale de 15 ans et plus	80	150	60	70	185	2,635
Sans objet (20)	-	10	-	-	-	10
selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	75 10	140 15	60 20	70 5	185 10	2,625 1,645
Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entraposage,	5 20	10 5	-	20	20 5	65 80
des communications et autres services publics (divisions G et H)	25	20	-	10 10	15 50	85 185
Industries du commerce (divisions I et J). Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	10	15	10	-	5	65
Industries des services gouvernementaux (division N)	_	35	-	-	5	125
Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	10	25	30	30	80	380
sélon le sexe et les grands groupes de professions (21)						
Hommes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et	50	90	_ 30	55	105	1,680
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	5 5	30 5	-	15 5	10 10	170 40
Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	-	-	-	-	_	20
assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	10 5	5	-	-	5	35 20
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services		5 -	5	5 -	5 10	60 20
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation	5	15 -	_ 20	-	15	1,055
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	5	-	5	5	15	85
Travailleurs du bâtiment	10 5	10 10	-	25	5 5	80 50
Autres (26)	-	10	-	-	10	50
Femmes - Toutes les professions (22)	25	45	30	20	80 5	950 45
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	10	5	- 5	5	15 10	25 90
Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, ertistiques et personnel assimilé(23)	_		10	_	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	35
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	15 -	30 10	-	5	10 15	210 55
Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	-	-	15 -	10	15 10	110 355
Travailleurs des industries de transformation	· -	-	-			10
Usineurs, travailleurs spécialisés dans l fabrication, le montage et la réparation			_	_	_	_
de produits (25). Travailleurs du bâtiment	- - -	-	-	-	- 5	- - 5
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	-	-		-	-	: [
selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories		Ar	34	E^	105	1,680
de travailleurs (22) (27)	55 45	95 80	30 25 10	50 55	105	775 840
Travailleurs autonomes (29)	5 2 5	10 50	30	20	85	945
de travailleuses (22) (27)	25 25	45	30	20 15	65 65	635

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Cluny, VL		Delia, Vi	Dru	nheller, C	GI	eichen, T	Н	ussar, Vl	Dis	rovement trict No. 7, ID
No.	uidi dutei i stilus	,										
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	4 6. \$ 39,85	7	95 5.8 \$ 45,034	\$	2,355 5.9 62,633	\$	125 6.4 50,415	\$	70 6.0 41,108	\$	460 5.9 54,940
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		0 5 0 -	35 25 15 25		680 310 425 700 240		45 25 15 25 20		15 5 10 30 5		210 80 15 115 40
9.	Dwellings with central heating (31) Total	3	5	90		2,310		125		60		450
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)	3	5 -	95 - - -		2,200 140 10		120 5 5		60 10 -		435 20 5 -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS		l									
14. 15.	Total number of private households	4 0.	3	95 0.4		2,355 0.4		125 0.4		70 0.4		465 0.4
16. 17. 18.	additional persons(36)	\$ 41	0 3 5	\$ 1,347 10	\$	340 518 110	\$	35 395 -	\$	10 292 -	\$	60 386 15
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	1		35		1, 115		55		45		250
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)		2 5	\$ 152 -	\$	502 145	\$	443 25	\$	412 15	\$	425 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total income (38)											
	by sex and income group											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,998. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		X		***	2,100 35 95 40 110 250 340 180 230 175 185 450 22,904 19,804 763	\$ \$ \$	120 - 20 - 15 5 20 15 15 5 20 21,951 20,599 2,599		XXX	\$ \$ \$	425 5 35 15 25 60 30 30 25 75 90 35 20,700 20,749 1,328
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 30,000 - 34,999.					2,135 195 215 175 155 425 360 220 145 95		90 - 20 10 15 20 10 10 5				365 5 45 35 30 80 85 30
48. 49. 50. 51.					\$ \$ \$	65 11,816 9,314 449	\$ \$ \$	10,094 7,388 2,000			\$ \$ \$	5 10,725 9,605 754

		1		1		,		_					_
Kn	eehill No. 48, MD	Li	nden, VL	Lomo	ond, VL	М	ilo, VL	M	orrin, VL	Mu	inson, VL	Caractéristiques	
			•										N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	1,490 7.1 71,657	\$	175 6.3 56,174	\$	85 5.5 45,363	\$	55 5.9 35,078	\$	115 5.7 56,189	\$	50 7.4 56,093	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	500 250 255 320 165	:	20 15 25 85 35		40 10 10 10		40 5 - 5 5		30 25 20 30 10		10 10 20 10	selon is période de construction Avent 1946	4. 5. 6. 7. 8.
	1,405		175		80		50		115		50	Logements avec chauffage central (31)	9.
	1,275 20 90 110		170 - 5		80 - 5 -		50 - -		110 5 -		50 - - -	Électricité (33) Huile (mazout) (34)	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	1,490 0.4 150		175 0.3		85 0.4		55 0.3		115 0.5		50 0.4	Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	14.
\$	346 40	\$	30 391 10	\$	20 732 5	\$	367 -	\$	35 337 5	\$	435 -	Loyer brut moyen (mensuel)	16. 17. 18.
	455		75		30		25		50		25	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19.
\$	327 55	\$	443 30	\$	415	\$	205 10	\$	389	\$	662	(mensuelles)Principales dépenses de propriété >= 30% du	20. 21.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu	
***	1,735 105 155 95 70 175 190 225 155 140 75 350 20,950 16,507 1,006	333	140 5 15 5 - 15 35 - 30 5 5 25 17,740 13,899 2,312		XXX		XXX	3 3 3	105 - - 10 5 - 15 10 20 - 25 20 23, 455 23, 416 2, 356		XXX	\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen.	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
,	1, 175 105 165 175 120 170 165 155 55 30 10		175 10 35 40 - 50 25 - 5						75 - 15 15 5 10 15 - 10			Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,899. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus.	45. 46. 47. 48.
\$ \$	9,629 7,510 506	\$ \$	7,364 7,272 926					\$ \$	8,771 5,699 1,691			Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	50.

Description Description	_			<u></u>		·			
## The Characteristics ## The Characteristics ## The Characteristics ## The Characteristics ## The Characteristics ## Concilided ## The Characteristics ## Concilided ## The Characteristics ## The Characteri			Cluny, VL	Delia, Vi		Drumheller, C	Gleichen, T	Hussar, VL	Improvement District No.
1985 INCOME CHARACTERISTICS									
1935 INCOME CHARACTERISTICS		Characteristics							
1. 10.00 1. 10.00 1. 1. 1.							•		
Concluded	No.	<u> </u>	·						
by composition of total income (40)									
1								i	
2. Employment income. 3. Government transfer payments. 4. Other income. 5. Horrison income (41) by sex and work activity in 1985 **Beles**		by composition of total income (40)							
3 Covernment stansfer payments 13.1X 16.5X 1.2X 16.5X 1.1.3X 16.5X 16.			XXX	X	XX			XXX	100.0% 83.9%
by sex and work activity in 1885 **Roles** 5. Norked full year, full time 1420. 5. Norked full year, full time 1420. 5. Norked full year full time 1420. 6. Norked full year or part time (43). 7. Standard error of average employment income. 8. Norked part year or part time (43). 8. Norked part year or part time (43). 8. Norked full year, full time 1420. 8. Norked gart year or part time (43). 9. Average employment income. 9. 1,095	3.	Government transfer payments				13.1%	16.5%		11.7% 4.4%
National Color		Employment income (41)							
		by sex and work activity in 1985	:						
5	. 5					895	50		170
Book	6.	Average employment income				\$ 29.753	\$ 28,493		\$ 26.838
Average employment income		• • • •							
Females	9.	Average employment income				\$ 15,796	\$ 11,405		
	10.	•				\$ 1,095	3,025		\$ 2,191
13 Standard error of sverage employment income.	11.					515	20		95
15									
15. Standard error of average employment income.									210
18. Under \$5,000 35									
S	17.	Family income - All census families				1,545	90		345
10				1			- 15		10 20
22	20	10.000 - 14,999				140	5	ļ	30 40
24	22.	20,000 - 24,999				155	10		20
25. 35.000 - 39.999									30 60
27	25.	35,000 - 39,999					- 25		35 65
Median income Sample Standard error of average income Sample Samp	27.	50,000 and over				325	10		40
Incidence of low income (37)						\$ 33,711	\$ 29,399		\$ 33,159
All economic families	30.	Standard error of average income				\$ 1,158	\$ 3,842		\$ 1,792
120 15 15 16 15 17 17									
10 10 10 10 10 10 10 10								İ	345 35
180	33.	Incidence of low income (44)		Ì					10.7%
37. Total population in private households. 5.720 340 1.1 38. Persons in low income family units. 565 40 1 39. Incidence of low income (44) 9.97 12.17. 12 40. Household income - All private households. 2.355 125 4 41. Under \$5,000. 80 - - 42. \$5,000 - \$9,999. 295 20 43. 10,000 - 14,999. 300 5 44. 15,000 - 19,999. 260 10 45. 20,000 - 24,999. 215 30 46. 25,000 - 29,999. 155 10 47. 30,000 - 34,999. 185 5 48. 35,000 - 39,999. 130 10 49. 40,000 - 49,999. 330 30 50. 50,000 and over. 390 10 51. Average income. \$30,863 \$29,318 \$27.0 52. Median income. \$25,573 \$24,374 \$25.5	35.	Low income unattached individuals				180			25
39. Incidence of low income (44)							340		18.5% 1,195
40. Household income - All private households 41. Under \$5,000. 42. \$5,000 - \$9,999. 43. 10,000 - 14,999. 44. 15,000 - 19,999. 45. 20,000 - 24,999. 46. 25,000 - 29,999. 47. 30,000 - 34,999. 48. 35,000 - 39,999. 48. 35,000 - 39,999. 49. 40,000 - 49,999. 50. 50,000 and over. 51. Average income. 52. Median income. 53. 30,863 \$29,318 \$27,000.									155 12.8%
41. Under \$5,000. 80 - 42. \$5,000 - \$9,999. 295 20 43. 10,000 - 14,999. 300 5 44. 15,000 - 19,999. 260 10 45. 20,000 - 24,999. 215 30 46. 25,000 - 29,999. 155 10 47. 30,000 - 34,999. 185 5 48. 35,000 - 39,999. 130 10 49. 40,000 - 49,999. 330 30 50. 50,000 and over. 390 10 51. Average income. \$30,863 \$29,318 \$27.0 52. Median income. \$25,573 \$24,374 \$25.8		1					-		465
42. \$ 5,000 - \$ 9,999. 295 20 43. 10,000 - 14,999. 300 5 44. 15,000 - 19,999. 260 10 45. 20,000 - 24,999. 215 30 46. 25,000 - 29,999. 155 10 47. 30,000 - 34,999. 185 5 48. 35,000 - 39,999. 130 10 49. 40,000 - 49,999. 330 30 50. 50,000 and over. 390 10 51. Average income. \$ 30,863 \$ 29,318 \$ 27,0 52. Median income. \$ 25,573 \$ 24,374 \$ 25,5	41.	· ·							30
44. 15,000 - 19,999. 260 10 45. 20,000 - 24,999. 215 30 46. 25,000 - 29,999. 155 10 47. 30,000 - 34,999. 185 5 48. 35,000 - 39,999. 130 10 49. 40,000 - 49,999. 330 30 50. 50,000 and over. 390 10 51. Average income. \$ 30,863 \$ 29,318 \$ 27.0 52. Median income. \$ 25,573 \$ 24,374 \$ 25,5	42.	\$ 5,000 - \$ 9,999							80 50
45. 25,000 - 29,999.	44.	15,000 - 19,999				260	10	1	35 35
47. 30,000 - 34,999. 185 5 48. 35,000 - 39,999. 130 10 49. 40,000 - 49,999. 330 30 50. 50,000 and over. 390 10 51. Average income. \$ 30,863 \$ 29,318 \$ 27.0 52. Median income. \$ 25,573 \$ 24,374 \$ 25,5		25,000 - 29,999				155	10	1	25
49. 40,000 - 49,999. 330 30 50. 50,000 and over 390 10 51. Average income. \$30,863 \$29,318 \$27.0 52. Median income. \$25.573 \$24,374 \$25.5	47.	30,000 - 34,999						1	60 40
51. Average income. \$ 30.863 \$ 29.318 \$ 27.0 52. Median income. \$ 25.573 \$ 24.374 \$ 25.8	49.	40,000 - 49,999				330	30		65
52. Median income							1 .		\$ 27,058
53. Standard error of average income	52.	Median income				\$ 25,573	\$ 24,374		
	53.	Standard error of average income				1 319	, 2,342		1,030

_	Kneehili No. 48, MD	Linden, VL	Lomond, VL	Milo, VL	Morrin, VL	Munson, VL		
							Caractéristiques	
_	·		· ·	: 		·		N°
							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
							selon la composition du revenu total (40)	
	100.0% 77.0% 10.9% 12.1%	100.0% 74.5% 19.5% 6.0%	XXX	XXX	100.0% 78.9% 9.9% 11.2%	XXX	Total	1. 2. 3. 4.
							Revenu d'emploi(41)	
							selon le sexe et le travail en 1985	
	1.030 \$ 20,424 \$ 1,216	60 \$ 22.081 \$ 3.740			35 \$ 27.986 \$ 4.489		Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
	575 \$ 12,396 \$ 1,279	45 \$ 13,795 \$ 3,849			\$ 18,561 \$ 2,218		partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
	220 \$ 15.137 \$ 1.173	40 \$ 13,609 \$ 2,578			15 \$ 8.796 \$ 2,622		Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
	630 \$ 6,473 \$ 548	65 \$ 4,171 \$ 844			35 \$ 8,147 \$ 2,797		Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43)	14. 15. 16.
	1,295	120			85		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
	80 100 95 165 115 110 125 95 120 280 3 33.349 3 28.758 3 1,435	5 10 15 25 10 15 10 5 10 10 3 25,410 3 22,899 \$ 2,495			- - 5 10 15 - 20 5 15 5 15 5 3 31,095 3 30,249 3 3,309	·	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 24,999 25,000 - 24,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
			•		0.		Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	1, 295 250 20, 1% 240 55 24, 5% 4, 760 1, 040 21, 8%	120 15 12.7% 50 5 11.9% 385 45			85 10 11.8% 30 - - 325 25 8.5%		Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	1,495	175			115		Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
	115 150 140 180 120 140 140 100 135 280 3 31,046 \$ 25.558	15 35 25 25 10 20 15 10 10 10 \$ 20,210 \$ 15,499 \$ 1,997			- 10 15 20 20 - 20 15 20 5 20 5 24,099 3 24,699 3 2,915		Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	48. 49. 50. 51. 52.

		Rockyford, VL	Rumsey, VL	Standard, VL	Starland No. 47, MD	Strathmore, T	Three Hills, 1
	Characteristics	-					
No'.				,			
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	295	70	330	2,120	3,545	2,530
2.	Total population. (non-institutional) (1)	290	70	300	2,065	3,480	2,505
3. 4. 5.	by home language Single responses. English French	285 285 -	55 55	300 300	2,055 1,775	3,460 3,430 15	2,455 2,395
6. 7.	Non-official languages		-	-	275 -	15 10	55 35
8. 9.	GermanVietnameseVietnamese	-	-	-	260	:	20
10. 11.	Ukrainian Cree	-	-	-	-	:] :
12. 13.	Other languages	- 5	- 20	:	25 15	25	50
14.	by official language English only	285	75	290	1,980	3,350	2,425
15. 16.	French only Both English and French		-	10	45	5 125	75
17.	Neither English nor French		-	<u>'-</u>	40	123	'-
18.	by ethnic origin Single origins	210	40	165	1,390	1,965	1,365
19. 20.	British (2)	65 20	15	80 -	735 35	1,215	625 85
21. 22.	GermanUkrainian	80	15 5	15	415 25	265	300
23:	. Dutch (Netherlands)	10	-	5 -	10	80 70	110
24. 25.	Aboriginal peoples	5	-	-	-	15	5 45
26. 27.	Other single origins. Multiple origins (4)	25 80	5 25	65 130	170. 680.	50 185 1,515	175 1, 140
28. 29.	by citizenship Cenadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	275 20	70 -	295 10	2,055 10	3,455 30	2,305 205
	by place of birth	.				1	
30. 31.	Non-immigrant population (7)		60 50	270 215	1,965 1,765	3,210 2,035	2,065 1,450
32.	Immigrant population	40	10	25	105	270	440
33. 34.	United States of America	15	-	10	25	55 10	235
35.	United Kingdom			, 10	35	115	25
36. 37.	Other Europe (9)		10	5.	45	65	80 45
38.	Asia	-		-	-	30	40
39. 40.	Other (10)	35.	10	25	105	270	440
41.	by period of immigration Before 1946	İ	"		1		1
42.	1946 - 1966		15	25 5	55 35	105 110	80 145
43. 44.	1967 - 1977 1978 - 1982	25	_	<u> </u>	5	35	105
45.	1983 - 1986 (11)		•,	-	10	20	65 45
46.	by age at immigration 0 - 4 years	5	_	20	20	65	75
47. 48.	5 - 19 years. 20 years and over.		- 10	10	40 45	120 90	135 230
49.	Total population 5 years and overby mobility status	280	60-	290	1,930	3, 125	2,305
50.	Non-movers		45	180	1,610	1,455	1,080
51. 52.	Movers		20	105	315	1,670	1,225
52. 53.	Non-migrants (12)		20	105	130	525 1, 150	485 740
54.	From same census division	45	10	10	45	85	30
55. 56.	From same province	35 20	10	80	125 15	780 260	355 195
57.	From outside Canada		-	1	1	30	155

orrington,	. VL	Trochu, T	Vulcan, T	Vulcan County No. 2, CM	Wheatland County No. 16,	Division No. 6 t	
					CM		Caractéristiques
						CD/DR	
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
	210	895	1,420	3,660	5,405	715,605	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
1	195	860	1,320	3,685	5,400	709,795	d'institution) (1)
	185 170	845 845	1,310 1,305	3,355 3,155	5,265 4,720	680, 165 632, 900	Réponses uniques
	10	5 -	:	200	540	2,935 44,330	Français Langues non officielles
	5	-	-	190	5 510	14,995 2,905	ChinoisAllemand
	-	-	-	;] . :]	3,385 470	Vietnamien Ukrainien
	-	-	-	5	25	15 22,560	Cri
	15	10	10	330	135	29,630	Réponses multiples
	195	825	1,260	3,560	5, 195 5	653,005 415	seton la tangue officielle Angleis seulement
	10	35	55	40.	100	46,805 9,570	Anglais et français
						•,••	selon l'origine ethnique
	125 60	520 245	790 490	2, 115 1, 115	3,355 1,445	416,580 201,745	Origines uniques
	50	55 155	20 75	25 725	120 900	16,675 43,835	Français (3)
	10	35 -	20 30	5 60	60 275	14,285 14,325	Ukrainien
	:	-	-	35	5 -	4,495 22,855	Autochtones
	10 70	30 340	150 525	155 1,570	545 2,045	98,475 293,105	Autres origines uniques Origines multiples (4)
	195	855 5	1,290 30	3,635 50	5,300 100	668,575 41,220	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)
							selon le lieu de naissance
	170 140	795 640	1, 165 860	3,530 3,115	5,060 4,125	565,400 324,335	Population non immigrante (7)
	30 5	65 30	150 55	150 45	345 85	143,395 12,120	Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique
	-	10	45	30 40	10 65	7,760 31,440	Autres Amériques (8)
	25	30	45	40	165 10	44,840 6,585	Autres Europes (9)
	-		5	5	5 5	38,415 2,235	Asie
	30	65	155	150	340	143,395	Population immigrante totale
	15 10	60 -	85 50	60 45	120 120	11,275 43,800	Avent 1946
	-	5 -	5	10	90 15	47,955 28,905	1967 - 1977
	-	-	. 10	40	5	11,455	1983 - 1986 (11)
	10	30	55	60	100	21,785	selon !'age à l'immigration 0 - 4 ans
	25	30 5	35 55	25 70	105 140	40,655 80,955	5 - 19 ans
	190	810	1,240	3,320	4,870	649,820	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité
	150 40	485 325	700 535	2,450 875	3,505 1,370	281,960 367,860	Personnes n'ayant pas déménagé
	15 25	180 145	270 270	475 400	560 810	222,050 145,810	Non-migrants (12) Migrants (13)
	15	50 90	65 145	60 230	100	15,970 37,500	De la même division de recensement De la même province
	-	-	60	85 25	90	68,540 23,805	D'une province différente De l'extérieur du Canada

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

						<u> </u>	I
		Rockyford, VL	Rumsey, VL	Standard, VL	Starland No. 47, MD	Strathmore, T	Three Hills, T
	Cheracteristics						
No.			- 				
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)		,				
1.	Total population 15 years and over	205	50	245	1,555	2,490	1,915
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	30	5	25	145	230	145
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	60	35	95	670	1,010	550
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		:	30 5	· 145 45	215 50	155 30
J.	Other non-university education only (15)		-	3	45	1	30
6. 7.	- Without certificate		, 5 , 5	15 45	150 285	220 430	270 415
8. 9.	University(17) - Without degree	15 5	5 -	20 15	55 60	120 205	180 175
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling		-	30	195	365	350
11. 12.	servicesFine and applied arts		-	-	10.	35	50 10
13. 14.	Humanities and related fields		-	-	5 15	5 70	85
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		-	_	10	25	35
16. 17.	sciences/technologies	- 1	-	5 -	35 -	30	5
18.	Engineering and applied science technologies and trades	20	5	30	115	170	145
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	-	•	-	5	20 5	5 15
22.	Females with postsecondary (18) qualifications.		-	40	225	370	340
23.	Educational, recreational and counselling services		-	20	45	75	110
24. 25.	Fine and applied arts		-	10 5	35	15	20 80
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	-	-	- 5	10 85	40 100	20
28.	Agricultural and biological sciences/technologies	_	-	-	5	25	
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science			-		-	
30. 31. 32.	technologies and trades	5	-		5 40	25 90	5 60 5
33.	All other (19)	-	-	-	-	, -	<u> </u>
34.	by labour force activity Majes - 15 years and over		30	140	810	1,230	885
35. 36.	in the labour force		25 30	105	765 755	1,010	620 610
37. 38.	Unemployed Perticipation rate	85.7	83.3	75.0	10 94.4	110 82.1	70.1
39. 40.	Married (excludes separated)		100.0	82.4 4.8	94.5 1.3	88.8 10.9	74.2
41. 42.	Females - 15 years and over	95 65	25 10	105 50	745 505	1,260 805	1,030 510
43.	Employed	55	5.	50	480	755	485
44. 45.	Unemployed Participation rate		5 40.0	47.6	25 67.8	55 63.9	25 49.5
46. 47.	Married (excludes separated)	76.9 15.4	66.7 50.0	47.1	71.7 5.0	67.8 6.8	49.2 4.9
48.	Both sexes - Participation rate	77.5	70.0	63.3	81.4	72.9	59.0
49. 50.	15-24 years 25 years and over	100.0 78.1	100.0 66.7	80.0 61.4	77.4 82.4	65.0 75.1	56.5 60.1
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	84.6 16.1	83.3 14.3	66.7 3.2	83.3 2.8	78.2 9.1	61.6 3.5
53. 54.	15-24 years	14.3	-	-	6.3	20.0	3.8
54.	25 years and over	16.0	16.7	3.7	1.9	7.0	4.0

Torrington, VL	Trochu, T	Vulcan, T	Vulcan County No. 2, CM	Wheatland County No. 16,	Division No. 6 t		
				L7		Ceractéristiques	
					CD/DR		N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
160	730	1,075	2,640	3,890	552,750	Population totale de 15 ans et plus	1.
35	90	125	430	455	40,505	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14)	2
80	305	385	920	1,625	148,050	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3
20	55 15	115 30	300 25	415 45	60,260 12,495	- Avec certificat d'études secondaires	4 5
5 10 - 5	55 100 55 60	95 170 110 55	245 450 180 80	285 560 310 190	45,875 97,615 67,635 80,315	seulement (15) - Sans certificat Avec certificat(16) Études universitaires(17) - Sans grade Avec grade	6 7 8 9
15	105	130	315	495	120, 155	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	10
-	25 10	20 10	5 10	15	5,755 3,605	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11 12
- - 10	- 5 15	5 - 35	5 10	20 10 30	4,215 8,950 19,390	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	13 14 15
- 10	10 -	5 5	100	85 15	5,410 13,150	Sciences et techniques agricoles et biologiques	16 17
-	35 -	45 5	195	295	46,710 3,745	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18 19
-	-	-	:	15	9,085 125	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	20 21
-	110	180	315	430	100,960	Femmes eyent terminé des études postsecondaires (18)	22
- -	50 5	35 25	45 15	95 40	15,440 8,180	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	
-	5 -	20 5	10 5	15 25	5,790 7,460	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	25 26
-	15 10	65 5	90	125	31,210	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	
•	-	-	-	35	4,820 840	biołogiques	
: :	30 - -	5 25 - -	25 80 - -	10 85 5 -	4, 195 18, 790 3, 105 125	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	30 31 32 33
80 55 40 10 68.8 77.8 18.2 80 35 15 43.8 33.3 42.9 56.3 83.3 52.0	355 270 240 35 75.1 80.0 13.0 375 190 180 10 50.7 61.2 5.3 63.7 91.7	490 325 300 66.3 62.3 6.2 590 300 285 10 50.8 49.3 3.3 57.9 69.0	1,445 1,310 1,285 25 90.7 94.5 1.90 800 785 15 67.2 70.8 1.9 79.9 72.0 81.9	2,060 1,845 1,795 50 89.6 93.2 2.7 1,825 1,140 1,065 70 62.5 65.6 6.1 76.8 68.4 79.3	275, 225 231, 205 208, 180 23, 030 84.0 87.5 10.0 277, 535 182, 920 165, 180 17, 740 65.9 66.1 9.7 74.9 73.0	seion l'activité Hommes - 15 ens et plus. Feisant partie de la population active. Occupés. En chômage. Taux d'activité. Mariés (ne comprend pas les séparés). Taux de chômage. Femmes - 15 ens et plus. Faisant partie de la population active. Occupées. En chômage. Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas les séparées). Taux de chômage. Les deux sexes - Taux d'activité. 15-24 ans. 25 ans et plus.	35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48
58.8 27.8 100.0	70.7 8.6 27.3 2.9	55.8 6.4 10.3 4.2	82.6 2.1 3.9 1.4	79.5 3.9 6.7 3.1	75.8 9.8 14.7 8.5	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s) Taux de chômage	52 53

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Rockyford, VL	Rumsey, VL	Standard, VL	Starland No.	Strathmore, T	Three Hills, T
		ROCKYTOTA, VE	Rumsey, YL	Standerd, VL	47, MD	Stratimore, 1	THI GE RITIS, I
	Characteristics						
No.			- · · · · ·				
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	160	35	: 155	1,270	1,815	1, 130
2.	Not applicable (20)	5		•	-	20	5
3.	by industry divisions (21) All industries (22)		35	155	1,270	1,795	1, 130
4. 5. 6.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)		5	40 10	905 10	140 145	165 20
0.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	10		-	15	155	40
7. 8.	(Divisions G and H)		15 5	. · 20 30	40 85	135 265	85 165
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	. 5	-	10	20	65	60
10.	Government service industries (Division N)	10	5	·15	45	. 220	45
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	20	5	30	150	675	555
	by sex and occupation major groups(21)				•		
12.	Males - All occupations (22)	90	30	105	765	995	620
13.	Managerial, administrative and relatedoccupations		10	25	50	170	120
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		-	:	5 -	35 25	35
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	_	_	5	. 5	55	50
17.	Clerical and related occupations	5	-	5	35 40	25 95	30 70
19. 20.	Service occupationsPrimary occupations (24)	-	- 5	- 15	20 550	110 115	15 100
21.	Processing occupations	-	-	10	10	15	5
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	30	10	5	_	65	65
23. 24.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	20		15 20	15 20	115	55 55
25.	Other (26)	5	-	5	. 20	65	15
26.	Females - All occupations (22)		10	50	505	800	500
27. 28. 29.	occupations. Teaching and related occupations	-	-	5 20	15 30 20	55 85 70	45 35 35
43.	Occupations in medicine and health Technological, social, religious, artistic				20	, ,	35
30. 31.	and related occupations (23)		- 5	- 15	5 100	45 260	15 205
32. 33.	Sales occupations	20	- 5	10	15 50	40 190	35 100
34.	Primary occupations (24)		-	-	255	10	5
35.	Processing occupations		•] -	-	5	10
36. 37.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		<u>.</u>	-	15	10	5
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)	5]		15	10
	by sex and class of worker						.*
40.	Males - All classes of worker (22) (27)		25	110	765	995	625
41. 42.	Paid workers (28)		; 25 ; 5	80 25	330 395	900	565 60
43 .	Females - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28)		10 5	55 45	505	800 755	505 460
44. 45.	Self-employed (28)		5	5	310 105	755 40	30
_	<u> </u>	ı	ī	I	I	I	1

Torrington, VL	Trochu, T	Vulcan, T	Vulcan County No. 2, CM	Wheatland County No. 16, CM	Division No. 6 t		
				CM.		Caractéristiques	
					CD/DR		N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
90	465	625	2,110	2,985	414, 125	Population active totale de 15 ans et plus	1.
-	-	-	. 10	5	6,025	Sans objet (20)	2.
90	465	625	2, 105	2,980	408, 105	seion les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
30 5 5	95 10 15	60 40	1,450 15 20	1,770 115 95	44,805 35,435 27,540	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)	
					27,040	Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	"
5 20	20 100	35 140	80 140	125 295	33,935 69,760	publics (divisions G et H)	7. 8.
-	20	10	15	60	26, 140	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
-	10	80	70	105	23,510	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
25	190	265	315	415	146,965	Autres industries de services (divisions M. O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
55	270	325	1,305	1,845	228,420	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
	25 20	80 10	130 5	195 20	34,640 5,520	personnel assimilé	13. 14.
· •	-	5	-	-	3,390	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	
-	5	10	10	35	32,505	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	
5	10 45 20	30 30	15 20	35 55	16,425 24,830	Employés de bureau et trav. essimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	18.
20	65 65	10 30	25 955	45 1,055	25,270 10,560	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	
5	15	-		30	4,725	Travailleurs des industries de transformation	21.
10 10	25 25	35 45	35 55	90 125	22,045 22,760	fabrication, le montage et la réparation de produits(25) Travailleurs du bâtiment	
5 -	15 5	15 15	30 20	90 65	12,910 12,850	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	24.
35	190	. 300	800	1, 135	179,680	Femmes - Toutes les professions (22)	
· -	15	15	15	65	15,925	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27
-	25 35	15 25	50 40	50 55	9,810 14,185	Enseignants et personnel assimilé	28. 29.
_	10	15	20	20	· 13,280	religieuses, ertistiques et personnel essimilé(23)	30.
10	35 15	120 20	135 55	290 80	69,410 17,615	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	31. 32.
20 5	40 10	85	90 360	145 390	28,070 2,605	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	
-	-	-	-	10	1, 165	Travailleurs des industries de transformation	35.
_	_	-	_	_	0 506	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
•	:		35	20	2,690 665 1,325	de produits(25)	37.
-	-	-] -	15	2,940	Autres (26)	38. 39.
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
50 35 15	270 210	325 295	1,310 630	1,845 1,080	228,415 213,440	de travailleurs (22) (27)	41.
40	55 195	25 300	645 800	7 15	14,650 179,685	Travailleurs autonomes (29)	42.
25 5	180	280 15	600 70 -	820 150	179,885 173,430 5,160	de travailleuses (22) (27)	44.
			· *		3, 100		1

		Rocky	ford, VL	R	umsey, VL	Sta	andard, VL	St	arland No. 47, MD	Stri	athmore, T	Thre	e Hills, T
	- Characteristics	,											
No.				·									
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	\$	105 6.3 60,422	\$	35 4.9 23,796	\$	115 6.5 47,322	\$	605 7.3 73,669	\$	1,200 6.1 75,582	\$	860 5.9 60,402
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)	:	55 5 5 20 20		15 10 - 5 5		40 20 10 50		195 140 105 130 35		95 90 95 585 335	£ .	200 195 115 300 50
9.	Dwellings with central heating(31) Total		105		35		110		555		1,165		855
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oii (34) Other fuels (35)		95 10 - -		30 - - 5		110 - - -		540 20 20 25		1, 105 85 - 5		815 40 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		110 0.4		35 0.4		115 0.4		610 0.4		1, 195 0.5		860 0.5
16. 17. 18.	additional persons(36)	\$	30 381 10	\$	5 272 -	\$	15 332 , -	\$	60 314 5	\$	250 489 65	\$	225 399 40
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		45		10		60		145		615		400
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)		417 10	\$	96	\$	283 5	\$	3 15 -	\$	652 140	\$	403 50
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									•			
	Total income (38)											1	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32.	by sex and income group Males 15 years and over with income	\$	95 5 - 25 20 15 - 15 15 15 10 21,565		XXX	\$	130 - 5 5 - 25 - 10 15 20 15 40 27,502	\$	720 50 20 60 25 110 90 100 25 45 50 145	\$	1, 125 30 60 35 45 75 115 105 150 115 120 265 24, 149	\$	835 35 50 25 35 100 160 145 75 25 2115
35. 36.	Median income	\$	18,499 3,315			\$	26,599 3,306	\$	15,999 1,950	\$	23,645	\$	15,499 1,546
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 30,000 - 34,999.		80 5 10 5 - 30 5 10				90 5 15 - 15 10 30 - 10		595 55 80 75 65 75 80 80 25 20		1, 055 75 125 70 90 170 165 100 125 70		845 75 110 130 80 150 145 60 70 10
48. 49. 50. 51.	35,000 and over	\$	5 13,261 10,866 2,464			\$ \$ \$	12,309 10,799 2,001	\$ \$	20 10,682 7,749 803	\$ \$ \$	45 12,825 10,119 643	\$ \$ \$	10 9,144 7,591 539

\$	80 5.5 44,942 15 15 10 40 - 80	\$	375 6.4 55,898 100 50 65 110 45	\$	560 6.4 71.921 175	\$	1,070 7.1 60,866				CD/DR	Caractéristiques	No
\$	5.5 44,942 15 15 10 40 - 80	\$	6.4 55,898 100 50 65 110	\$	6.4 71,921 175 105	\$	7.1						
\$	5.5 44,942 15 15 10 40 - 80	\$	6.4 55,898 100 50 65 110	\$	6.4 71,921 175 105	\$	7.1			1		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	1
	15 10 40 - 80		50 65 110		105			\$	1,550 7.0 73,699	\$	263,625 6.1 99,698	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	75				70 150 55		390 235 125 235 85		430 225 195 525 180		19,050 43,170 50,845 105,635 44,935	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7. 8.
			360		555		995		1,390		259,960	Logements avec chauffage central (31) Total	9.
	-		350 15 - 5		550 10 - -		955 20 55 40		1,445 25 40 40		239,465 21,910 845 1,405	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	10. 11. 12. 13.
	80		375		560	:	1.070		1,550		263,630	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre total de ménages privés	14.
5	0.5 15 303	g	0.4 35 374	\$	0.4 85 532	\$	0.4 130 215	s	0.4 220 327	\$	0.4 49,825 535	Nombre moyen de personnes par pièce	15. 16.
•	5	. ·	15		25	•	20		45	*	16,425	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37) Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres	17. 18.
\$	40 237 5	\$	195 402 15	\$	260 439 20	\$	190 309 25	\$	505 470	\$	704	personnes(36). Principeles dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	19. 20.
	J		13		20		25		75		19,245	revenu du ménage (37)	21.
	xxx	***	355 - 5 15 40 20 70 20 35 65 10 65 23,626 20,726	\$ 2	465 10 15 5 5 5 60 55 50 35 33 130 25,815 21,299	***	1,250 110 70 80 50 135 165 195 110 70 70 19,637 15,292 1,692	\$ \$ \$ \$	1,825 180 95 85 100 110 250 195 245 155 115 290 22,077 17,249 1,969	\$ \$ \$	259,640 9,025 12,180 11,005 19,230 27,950 25,815 23,770 24,575 22,725 72,155 27,882 22,665 169	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	23. 24.
		\$	340 10 30 45 10 85 50 55 25 20 -	\$ 1	510 25 30 60 70 75 95 60 30 35 10 20	\$	870 105 130 95 85 145 160 70 40 10 10 15 8,979	\$	1,300 105 95 105 125 265 150 105 30 20 45	\$	237,270 14,390 19,985 17,830 17,520 31,900 36,500 30,815 26,580 15,645 10,715 15,295 14,894	Femmes de 15 ans et pius ayant un revenu. Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et pius. Revenu moyen.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.

	Rockyford, Vi	Rumsey, VŁ	Standard, VL	Starland No. 47, MD	Strathmore, T	Three Hills, T
Characteristics						
1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
by composition of total income(40)						
Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.07 71.4% 7.2% 21.3%	XXX	100.0% 80.1% 10.8% 9.1%	100.0% 74.0% 10.0% 15.0%	100.0% 83.9% 8.8% 7.2%	100.0% 71.0% 13.4% 15.7%
Employment income (41)						
by sex and work activity in 1985						
			\$ 36.369 \$ 3,816	\$ 19.878 \$ 2.803	560 \$ 30.521 \$ 1.135	390 \$ 21,107 \$ 1,409
Worked part year or part time(43)	25 \$ 11,186 \$ 3,184		25 \$ 16.488 \$ 4.144	\$ 11.776 \$ 1.865	\$ 15,813 \$ 1,441	285 \$ 14.948 \$ 2.502
Females Worked full year, full time(42)	30 \$ 10,381 \$ 1,486		20 \$ 17,368 \$ 3,199	160 \$ 16,808 \$ 1.813	350 \$ 20.653 \$ 886	190 \$ 12.295 \$ 1.105
Worked part year or part time(43)	35 \$ 8.612 \$ 2.571		35 \$ 3.921 \$ 806	\$ 7.171 \$ 799	\$ 6,902 \$ 721	\$ 5.784 \$ 712
Family income - All census families	75		95	505	945	660
\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income.	- 5 - 15 5 15 10 5 30,623		20 5 - 10 5 20 10 25 340,374 36,928 5,049	10 35 35 80 45 30 45 30 45 30 45 30 45 32 45 32 45 32 45 32 45 32 45 32 45 32 45 32 45 45 32 45 45 32 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	60 20 55 75 65 100 110 85 120 255 3 37,316 \$ 33,824 \$ 1,405	5 20 85 145 70 65 65 55 75 75 85 31.827 3 25,411
Incidence of low income (37)]	
All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households	70 5 6.9% 30 5 22.0% 290		95 - - 45 - - 300	515 70 14.0% 115 40 36.9%	940 105 11.3% 345 65 18.3% 3,460	660 110 16.9% 255 100 40.5% 2.440
			-	315 17.6%	395 11.5%	505 20.7%
Household income - All private households	110		115	610	1, 195	855
\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.	10 10 20 10 15 15 15 10 \$ 30.226 \$ 30.499		20 5 - 10 20 15 15 35 39.766 \$ 39.766	35 40 35 105 55 35 45 30 55 160 \$ 35.674 \$ 27.899	80 70 125 115 90 125 115 100 100 280 \$ 33.481 \$ 30.016	45 90 130 155 75 80 70 60 75 85 \$ 27,437 \$ 20,567 \$ 1,744
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded) by composition of total income (40) Total	1985 INCOME CHARACTERISTICS	1985 INCOME CHARACTERISTICS	Section Sect	1585 INCOME CHARACTERISTICS	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)

	Torrington, VL	T	rochu, T	Vulcan, I		Ican County No. 2, CM		Wheatland unty No. 16, CM		Division No. 6 f		
								3		CD/DR	Caractéristiques	
•		_			+		L			CD/ DR		N°
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
											selon la composition du revenu total (40)	
	XXX		100.0% 63.5% 14.2% 22.3%	100.02 61.72 13.82 24.52		100.0% 67.3% 8.9% 23.7%		100.0% 78.7% 7.3% 14.0%		100.0% 83.6% 6.9% 9.6%	Total	1. 2. 3. 4.
											Revenu d'emploi (41)	
		•									selon le sexe et le travail en 1985	
		\$ \$	150 24.725 1.738	230 \$ 29.969 \$ 2,265	\$ \$	680 16,956 1,275	\$	1.045 20.220 1.477	\$	134,500 36,145 164	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
		\$	145 11,239 2,129	\$ 13.300 \$ 4.122	\$	430 10.871 1.969	\$	690 16,713 4,116	\$	93,940 14,089 118	partiel(43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
		\$ \$	85 17.382 1.230	130 \$ 16,438 \$ 1,359	\$	115 10,418 1,407	\$	315 15,875 1,274	\$	81,460 22,379 81	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
		\$ \$	110 9,516 1,585	\$ 6,717 \$ 756	\$	495 7.695 657	\$	670 8.488 682	\$	104,515 9,102 57	partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
			250	360		880		1,330		189,190	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
		**	20 25 15 25 20 25 45 75 43.075 38.916 3,129	5 10 10 65 20 35 40 40 75 6 3 36.235 34.687 2,145	\$ \$ \$	100 35 70 120 95 85 100 35 85 155 31,118 26,471 1,899	**	85 60 90 130 115 155 155 235 38, 121 31, 026 2, 831	\$ \$ \$	5.575 5.140 10.525 14.025 13.475 14.335 15.750 28.225 64.755 45.407 39.469 238	Moins de \$5.000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10.000 - 14,999 15.000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen Revenu moyen Erreur type du revenu moyen Fréquence des unités à faible revenu (37)	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
			250 5 1.7% 145 50 34.1% 850 70 8.2%	365 20 5.5% 215 40 18.2% 1.295		895 200 22.4% 180 45 23.1% 3.185 750 23.6%		1.340 205 15.5% 260 75 27.4% 4.775 875 18.3%		191,580 24,790 12,92 94,515 31,580 33,42 703,535 111,960 15,92	Toutes les familles économiques Familles économiques à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44)	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
			370	560		1,070		1,555		263,630	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
		3 3 3 3	20 65 40 30 15 30 20 30 45 80 33.096 28.537 2.722	20 555 30 80 35 555 50 40 90 100 \$ 33,201 \$ 30,114 \$ 1,898	\$\$\$	125 75 95 160 105 100 55 90 170 30.800 24.291 2.267	3 3 3	115 95 135 140 135 165 160 125 225 260 36.452 29,785 2.663	**	11, 385 18, 875 19, 015 21, 725 21, 050 20, 930 21, 345 19, 575 34, 040 75, 665 40, 585 34, 372	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	52.

		Airdrie, C	Beiseker, VL	Black Diamond,	Blackie, VL	Calgary, C	Carstairs, T
	Characteristics			T			
				!			
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	10,390	505	1,485	265	636, 105	1,630
2.	Total population (non-institutional) (1)	10,440	480	1,380	230	630,855	1,650
3. 4. 5.	by home language Single responses. English. French.	10,285 10,150 35	455 450	1,355 1,350	225 215	602,455 557,265 2,785	1,645 1,600
6. 7.	Non-official languages	100	5 -	:	10	42,400 14,860	40 35
8. 9.	GermanVietnamese	35 35			5	2,110 3,350 455	-
10. 11. 12.	Ukrainian Cree	- - 35	5 - -	-	-	15 21,615	10
13.	Multiple responses	155	. 25	25	-	28,400	10
14. 15.	by official language English only French only	9,900	465	1,330	220	577,890 400	1,590
16. 17.	Both English and French	530 5	15	45	5 -	43,140 9,420	65 -
18. 19.	by ethnic origin Single origins British (2)	5,360 3,445	240 95	800 505	190 145	372,820 175,745	870 500
20. 21.	French (3)	225 660	115	90 45	15 15	15, 120 37, 325	20 105
22. 23.	Ukrainian Dutch (Netherlands)	145 210 45	5	10 35 25		13,150 12,410 3,775	40 40
24. 25. 26.	Aboriginal peoples	35 595	20	15 75	10	22,580 92,720	35 135
27.	Multiple origins (4)	5,085	245	580	35	258,030	785
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	10,200 240	475 5	1,335	225	592,275 38,580	1,565 85
30. 31.	by place of birth Non-immigrant population(7) Born in province of residence	9,605 5,790	455 325	1,210	210 145	496,820 275,655	1,460 985
32. 33.	Immigrant population. United States of America	835 75	25 15	170 35	15	134,035 10,390	190 5
34. 35.	Other Americas (8)	30 370	-	75	<u>.</u>	7,625 28,440	110
36. 37.	Other Europe (9) Africa Asia	290 5 60	10	40 5 10	10	41,225 6,435 37,830	30 5 45
38. 39.	Other (10)	5	-) Š	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	2,085]
40.	Total immigrant populationby period of immigration	1	30	170	15	134,035	195
41. 42.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977.	· 285	15 5 5	70 55 10	5 10	9,735 40.055 45,420	35 35 20
43. 44. 45.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	135		30	-	27,745 11,075	100
46. 47.	by age at immigration 0 - 4 years		5 10	50 50	- 5	19,725 37,910	35 75
48.	20 years and over	420	10	75	10	76,400	80
49. 50.	Total population 5 years and overby mobility status Non-movers		465	1,265	205	577.995 243,570	1,480
50. 51. 52.	Non-movers Movers Non-migrants (12)	5,400	235 235 55	565 155	80	334, 425 209, 285	655 215
53. 54.	Migrants (13) From same census division	3,845 1,885	175 60	405 250	75 55	125, 145 6, 150	435 225
55. 56.	From same province	1,000	100	85 60	20	32,215 64,080	, 130 65 10
57.	From outside Canada	60		15		22,695	10

Cayley, VL	Chestermere Lake, SV	Cochrane, T	Cremona, VL	Crossfield, T	Didsbury, T		
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
205	585	4, 190	355	1,400	3, 185	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1.
230	555	4, 125	340	1,385	3,050	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	2.
				,	-,,,-	selon la langue parlée à la maison	ļ -:
215 210	555 555	4,065 4,030	335 335	1,380 1,355	2,985 2,920	Réponses uniques	3. 4.
10	-	- 35	:	5 25	70	français Langues non officielles	5. 6.
-	-	5 30	-	15 10	15 10	ChinoisAllemand	7. 8.
-	-	-	-	-	-	Vietnamien	9. 10.
-	-	-	-	-	- 45	CriAutres langues	11. 12.
15	-	. 60	5	5	65	Réponses multiples	13.
205	530	3,930	330	1,310	2,950	selon la langue officielle Anglais seulement	14.
5 20	- 20	- 200	- 10	- 60	100	Français seulement	15. 16.
-	•	•	-	20	-	Ni l'anglais ni le français	17.
140	290	2,095	175	710	1,555	selon l'origine ethnique Origines uniques	18.
65 30	145 30	1,205 120	105 5	430 25	785 25	Britannique (2)	19. 20.
10	45 10	345 50	20 10	90 5	360 35	AllemandUkrainien	
-	40	75 30	5	20 25	125 15	Hollandais (Néerlandais) Autochtones	23.
- 25	- 15	10 250	- 30	15 105	40 165	Chinois	25.
90	265	2,035	170	675	1,495	Autres origines uniques	26. 27.
230	555	3,955	325	1,360	2,955	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	28.
•	•	170	20	25	90	Citoyenneté autre que canadienne (6)	29.
230	525	3,465	295	1,305	2,650	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30.
145	340 35	2,115 660	185 40	900 80	1,840 395	Née dans la province de résidence Population immigrante	31.
-	5 10	115 10	20	10	90	États-Unis d'Amérique	33.
-	20	295 225	10 10	20 25	· 130	Royaume-Uni	35.
-	-	15	-	.5	135	Autres Europes (9)	37.
-		5	-	20	20 20	Asie Autres (10)	38. 39.
-	35	660	45	80	395	Population immigrante totale	40.
-	5	40	5	15	110	selon la période d'immigration Avant 1946	
-	15 15	240 210	15 20	30 20	135 60	1946 - 1966 1967 - 1977	
-	-	130 35	5 5	10 5	90 5	1978 - 1982	44. 45.
		400				selon l'âge à l'immigration	
•	5 15	160 170	15 15	25 20	100 130	0 - 4 ens	46. 47.
0.0	10	330	15	40	170	20 ans et plus	48.
210	510 250	3,665	315	1,270	2,785	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
100	260	1, 190 2, 470	105 210	545 725	1,255 1,530	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	
30 70	155 105	795 1,680	60 150	210 520	585 945	Non-migrants (12)	52. 53.
25 25	55 20	830 465	50 30	355 100	295 325	De la même division de recensement De la même province	54.
15 -	30	295 85	30 35	45 15	250 80	D'une province différente	56.
			33	13		DE FEXTERIEUR OU CANADA	5/.

		Airdrie, C	Beiseker, VL	Black Diamond,	Blackie, VL	Coloney C	Carstairs, T
		Allidite, C	Deisekei, VL	T T	BIBCKIE, VL	Calgary, C	Carstairs, i
Ì	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)		·				
1.	Total population 15 years and over	6,790	385	1,020	175	494,835	1,150
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	365	80	210	5	35,215	120
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	2,160	180	395	80	129,210	425
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	955 175	40	70 20	5 5	53,865 11,140	130 15
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree With degree	545 1,520 635 440	40 20 20	80 145 65 30	15 50 15	41,580 86,785 62,340 74,710	75 255 70 65
	by sex and major field of study		:				
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	1,455	40	110	25	109,080	245
11. 12.	servicesfine and applied arts	25 50	5 -	15	-	5,130 3,325	15
13. 14. 15.	Humanities and related fields Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	40 85 110	-	=	-	3,885 8,375 18,410	15 5 5
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies		5 -	10	· -	4.280 12,420	15 10
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech		25 5	80	25	41,130 3,395	170
20. 21.	Mathematics and physical sciences		-	5 -	-	8,610 120	10
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	1,030	40	135	35	91,615	135
23. 24.	services	140 100	20 5	10 15	10	13,685 7,380	30 10
25. 26.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	50	<u>.</u>	15	- :	5,370 7,015	10
27. 28.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciences/technologies	•	10	55	25	28,650 4,220	25 15
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	•		<u> </u>	-	815	-
30. 31. 32.	technologies and trades		5	5 20	5	3,840 17,605 2,915	45
33.	All other (19)]	-	-	-	115	
34. 35. 36. 37. 38. 39.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated).	3,415 3,085 2,865 215 90.3 92.6	185 130 110 15 70.3 78.3	465 310 270 40 66.7 75.4	85 65 60 - 76.5 100.0	245,675 206,280 184,920 21,360 84.0 87.3	565 435 390 40 77.0 88.3
40. 41.	Unemployment rate	7.0 3,375	11.5 200	12.9 560	90	10.4 249,160	9.2 585
42. 43.	In the labour force	2,035	95 70	255 225	50 50	165,860 149,600	310 270
44. 45.	UnemployedParticipation rate	67.9	20 47.5	35 45.5 55.7	55.6	16,260 66.6 66.6	53.0 57.7
46. 47.	Married (excludes separated)	10.9	54.2 21.1	55.7 13.7	72.7	9.8 75.2	12.9 64.3
48. 49. 50.	Both sexes - Participation rate	77.2	58.4 44.4 61.0	55.6 42.9 57.4	38.5 77.3	75.2 73.6 75.6	58.0 65.7
51.	Married (excludes separated)	79.6	67.4	66.1	80.0	77.0	72.3
52. 53. 54.	Unemployment rate	8.7 12.0	15.6 50.0 11.1	13.2 16.7 12.9		10.1 14.8 8.8	10.8 13.8 10.1

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Cayley, VL	Chestermere Lake, SV	Cochrane, T	Cremona, VL	Crossfield, T	Didsbury, T		
						Caractér i st i ques	l
·							No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
150	445	2,890	. 220	920	2,250	Population totale de 15 ans et plus	1.
10	30	150	10	60	300	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
55	115	795	65	290	750	secondaires	3.
20 10	65 5	315 80	45 5	130 20	175 95	secondaires	
5 35	55 85	275 655	30 15	60 270	165 430	seulement (15) - Sans certificat	
15 5	40 50	310 310	15 35	55 35	190 155	- Avec certificat(16) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8.
30	100	650	40	220	395	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
-	- 5	45 10	. 10	- 10	50 -	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
, <u>-</u>	20 10	25 50 85	- -	5 5 20	35 10 20	connexes	14.
-	5 5	15 40	10 -	10 10	40 5	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
35	45 5	335 25	15	155	215 20	sciences appliquées	18. 19.
-	5 -	25	-	5 -	-	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19) Femmes ayant terminé des études	20.
30	65	530	20	120	385	postsecondaires (18)	
5 5 5	5 5	75 40 20	10	10	95 35	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	24.
5 - 5	10 20	30 190	5	- 40	25 20 80	connexes	26.
10	:	35	5	5	20	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28.
-	15	30		15		Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	30.
	5 - -	100 10 -	5 - -	40 10 -	100 5 -	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	32.
70	245	1,465	105	475	1,095 -	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	34.
65 60	220 210	1,270 1,195	100 80	425 395	855 810	Faisant partie de la population active Occupés	35.
5 92.9	5 89.8	75 86.7	20 95.2	30 89.5	45 78.1	En chômage. Taux d'activité	37.
90.9 7.7	91.4 2.3	92.6 5.9	90.9 20.0	94.2	84.3 5.3	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	39.
75 35	205 150	1,425 945	115 65	445 295	1,150 580	Femmes - 15 ans et plus	41.
35 -	130 20	835 110	55 10	265 35	530 50	Occupées En chômage	43.
46.7 60.0	73.2 75.0	66.3 69.1	56.5 81.8	66.3 69.1	50.4 52.6	Taux d'activité Mariées une comprend pas les séparées)	45.
69.0	13.3 81.1	11.6 76.3	15.4 75.0	11.9 78.8	8.6 63.6	Taux de chômage	47.
100.0 63.0	87.5 80.8	66.4 79.1	62.5 77.8	75.0 79.6	65.1 63.5	15-24 ans	49.
72.7	81.9	80.8	82.6	81.9	68.7	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s)	
10.0	6.8 7.1	8.4 16.5	21.2	8.3 20.8	6.6 7.1	Taux de chômage	53.
5.9	7.1 8.5	16.5 6.3	21.4	20.8 5.8	7.1 6.1	15-24 ans	

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_					, ·· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		Airdrie, C	Beiseker, VL	Black Diamond,	Blackie, Vl	Calgary, C	Carsta∤rs, T
				i '			
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	5,370	220	. 570	110	372,140	740
2.	Not applicable (20)	50	10	5		5,610	5
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	5,315	210	565	110	366,530	735
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	530 710	25 35	100 60	10 5	35,180 32,270	90 90
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	385	20	55	-	24,110	80
7.	other utility industries (Divisions G and H)	690	25	40	15	30,950	70
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	935	. 40	80	40	63,500	140
9.	industries (Di∨isions K and L)	,290	5	15	10	24,470	10
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	480	5	30	5	21,205	50
11.	P, Q and R)	1,295	50	185	20	134,845	200
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	3,065	125	305	65	203,660	430
13.	Managerial, administrative and related occupations	315	15	25	5	31,255	45
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	35 10	5 5	:	-	4,960 3,030	10 5
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	265	5	20	_	30,570	50
17.	Clerical and related occupations	195 325	5	15	- 5	15,640 22,695	15 65
19.	Service occupations	285 130	10	20	10	23,715 5,510	5 35
20. 21.	Primary occupations (24) Processing occupations	95	5	40	"	4, 195	20
21.	Machining, product fabricating, assembling	33				1, 100	ľ
22. 23.	and repairing occupations (25)	535 325	10 20	65	10 10	19,550 19,855	75 70
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)	295 260	15	15	10	11, 485 11, 195	15
26.	Females - All occupations (22)	-	85	260	50	162,880	300
27.	Managerial, administrative and related occupations.	200	10	5		14,750	25
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		20	20 20		8,655 12,905	35 15
23.	Technological, social, religious, artistic	165		20	,	12,303	"
30. 31.	and related occupations (23)	90 970	- 15	70	25	12,465 63,655	10 95
32.	Sales occupations	190	5	25	10	16,245	20
33. 34.	Service occupations Primary occupations (24)	290 25	15 10	65 15	10	25,475 960	20
35 .	Processing occupations	20	5	10	-	1,045	
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	55	5		_	2,440	5
37.	Construction trades occupations	-	-	5	-	585	5 5
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)	40 70	10	10		1,050 2,660	-
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	3,070	130	305	60	203,655	435 375
41. 42.	Paid workers (28)	2,940 125	110 15	275 30	55 5	193,080 10,455	60
43.	Females - All classes of worker(22)(27)	2,250	85	260	50	162,880	300
44. 45.	Paid workers (28)	2,165 85	85	235 20	50	158,420 4,145	275 15
	<u> </u>	i	I	1	I	I	1

Cayley, VL	Chestermere Lake, SV	·Cochrane, T	Cremona, VL	Crossfield, T	Didsbury, T		
						Caractér i st i ques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
100	365	2,210	165	725	1,430	Population active totale de 15 ans et plus	1.
•	•	20	5	5	25	Sans objet (20)	2.
105 5 10 5	370 40 10 50	2,190 185 210 195	160 25 15 10	720 100 100 45	1,410 140 100 140	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3. 4. 5. 6.
10 10	45 80	170 345 175	5 30 5	130 95 35	75 280 55	des communications et autres services publics (divisions G et H)	7. 8. 9.
15	45	215	15	30	110	Industries des services gouvernementaux (division N)	
45	85	710	50	180	505	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	ı
						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	ļ
65	215	1,270	100	420	835	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
-	55 - 5	195 45 35	5 5 -	30 - -	65 20 10	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	13. 14. 15.
-	10	130	5 5	30	50	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	
5	50 15	55 110 120	5 5	5 60 40	25 80 105	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	17. 18. 19.
5	5	60	10	30	80	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	
•	-	25	10	10	20	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
10 10	5 35	145 190	20 5	65 55	95 130	de produits (25)	23.
10 20	25 10	50 115	25	75 25	90 80	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
35	150	920	65	300	570	Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	
10 10 -	35 5 5	35 75 75	15 10 5	20 10 15	20 70 60	personnel assimilé	
•	10 70	85 405	- 15	20 135	15 160	assimilé (23)	
- 15	10 10	80 135	15	20 55	100 135	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	32. 33.
	-	15	-	10	-	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	1
-		_	_]	5	transformation	35.
- -	-		<u>-</u>	5	5	de produits (25)	
5 -	- 5	- 15	-	5 5	5 5	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38.
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
65 70	220 200	1,265 1,195	100 90	420 380	840 765	de travailleurs (22) (27)	
•	20	75	10	40	70	Travailleurs autonomes (29)	42.
35 40 -	145 150	920 895 30	60 60	300 285 5	570 525 35	de travailleuses (22) (27)	44.

_		۸.	- d-:- D	D-	ingles W	Bion	d. Diamond	D.I.	aleia W		al acres C	,	otaina T
No.	Characteristics	ДІ	rdrie, C	Pe	iseker, VL	BIBC	k Diamond, i	В	ackie, VL	Li	algary, C	Cer	stairs, T
	DWELLING CHARACTERISTICS						<u> </u>						
1. 2. 3.	Totel number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	3,195 6.4 70,854	s	190 6.3 71,990	\$	515 5.6 53,985	\$	80 6.1 38,888	\$	237,565 6.1 98,845	\$	520 6.7 66,261
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946		60 40 165 1,825 1,105		25 35 25 80 25		135 95 25 185 75		30 5 5 30 15		15,295 40,245 47,645 94,130 40,250		95 40 85 245 55
9.	Dwellings with central heating (31) Total		3, 190		185		495		80		235,335		510
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fue! Gas (32). Electricity (33). Oil (34). Other fuels (35).		2.895 280 - 15		175 - 5 10		465 35 10 10		75 - 5 -		215,400 20,810 550 790		480 30 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		3,195 0.5 430		185 0.4 50		515 0.5 60		80 0.4 15		237,560 0.4 46.185		515 0.5 65
17. 18.	Average gross rent (monthly)		531 175	\$	500 25	\$	502 25	\$	466	\$	540 15,305	\$	432 15
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		2,140		95		240		40		103,415		315
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	797 490	\$	445 15	\$	525 60	\$	325 5	\$	707 15,730	\$	610 80
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38) by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 5,999.	\$ \$	3.295 85 120 125 75 135 365 350 320 400 1,010 26,769 27,145 580	***	180 15 5 10 10 35 20 10 30 5 25 15 16,443 14,345 1,761	. \$\$\$	415 55 25 - 75 75 60 45 20 65 20,609 16,082 1,385		XXX	****	231, 875 7, 795 10, 860 9, 985 10, 100 16, 825 24, 870 22, 970 21, 150 22, 320 20, 445 64, 560 27, 893 22, 858 176	***	510 25 25 5 5 40 75 60 40 120 23,778 21,999 1,476
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over.		2, 645 230 215 305 245 285 395 430 240 125 70		150 - 20 15 15 60 10 10 - 5		440 40 45 40 20 105 90 60 20 20				214, 220 12, 645 17, 645 15, 935 15, 430 28, 410 32, 725 28, 130 24, 700 14, 610 9, 980 14, 005		485 50 55 40 50 85 95 45 25 30 10
49. 50. 51.	Average income	\$	12,498 10,349 386	\$ \$	12,483 8,566 1,824	\$ \$ \$	11,251 8,976 891			\$ \$ \$	15,091 12,379	\$ \$ \$	10,533 8,535 802

Са	yley, Vl		estermere .ake, SV	Coc	hrane, T	Cre	mona, VL	Cro	ssfield, T	Dic	dsbury, T		
												Caractéristiques	
		 	_ -										Ν°
	70		215		1,380		120		440		1, 105	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés	١,
\$	5.7 62,582	\$	7.0 192,896	\$	6.5 86,233	\$	5.8 57,192	15	6.7 72,390	8	6.5 60.536	Nombre total de logements prives occupes Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement (30)	1. 2. 3.
	30		10		125		20		55		205	seion la période de construction Avant 1945	4.
	15 5 5		20 20 95		55 80 805		25 20 35		45 50 195		110 190 470	1946 - 1960	5. 6. 7.
	15		65		320		20		100		125	1981 - 1986(11)	8.
	85		205		1,350		105		430		1,075	Logements avec chauffage central (31) Total	9.
			400						405			Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	
	65 5 -		180 20		1,240 140 -		100 - 5		425 15		1,045 55 5	Gaz (32)	10. 11. 12.
	•		10		5		10		•		5	Autres combustibles (35)	
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	70 0.6		210 0.4		1,380 0.4		115 0.5		440 0.5		1,105 0.4	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	10 514	\$	15 512	\$	235 525	\$	25 377	\$	55 · 505	\$	185 455	personnes (36)	16. 17.
	10		•		70		15		20		70	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37) Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres	18.
	45		160		820		40		285		615	personnes (36)	19.
\$	461 20	\$	776 20	\$	715 130	\$	607 15	\$	633 50	\$	558 75	(mensuelles)	20.
						ŀ						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu tota! (38)	
												selon le sexe et la tranche de revenu	
	XXX		240		1,410 45		95 -		450 15		1,045 65	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000(39)	
			10		80 45 20		5 5		20 - 15		30 40 35	\$ 1,000 - \$ 2,999	24 25
			25 20		. 75 70		10 10	ļ	25 25		70 140	5,000 - 6,999	27 27 28
			25 20 10		115 210 105		20 5 15		50 40 50		150 105	15,000 - 19,999	30.
		:	40 85		140 505		15 15 5		60 140		65 80 270	25,000 - 29,999	
		\$ \$	31,273 30,411	\$	28,057 25,934	\$	19,421 18,666	\$ \$	29,822 28,142	\$	23,107 19,908	Revenu moyen	35.
			2,818 180		971 1,155	*	2,275 95	*	3,278 380	\$	1,074 945	Erreur type du revenu moyen	37.
			5 20		55 130 85		10 5		25 55 30		70 105 65	Moins de \$1,000 (39)	38. 39.
			5 35		60 160		10 15		20 60		105 200	5,000 - 6,999	
			10 30 30		205 160 150		10 20 5		95 30 25		130 115 65	10,000 - 14,999	
•			20 10		95 15		5		10 10		35 20	25,000 - 29,999	46. 47.
		\$ \$	15 17.873 18.090	\$	50 13,694 12,382	\$	10 14,374 10,799	\$	20 11,423 9,578	\$	40 11,640 8,999	35,000 et plus	49.
		\$	1,754	\$	592	\$		\$	1,029	\$	643	Erreur type du revenu moyen	51.

		Α	irdrie, C	В	eiseker, VL	Bla	ck Diamond,	Blackie, VL	С	algary, C	Ca	rstairs, T
	Characteristics											
No.												
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	by composition of total income (40)											
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments Other income.		100.0% 89.6% 7.0% 3.4%	•	100.0% 77.3% 16.0% 6.7%		100.0% 69.1% 18.3% 12.6%	XXX		100.0% 84.1% 6.8% 9.1%		100.0% 78.6% 12.5% 8.8%
	Employment income (41)					ļ .						
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42)		1,960 32,151 625	\$ \$	70 24.124 2.415	\$ \$	135 27,308 2,412		¥ \$	119,430 36,684 173	\$ \$	275 29.650 1.996
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)	\$	1,105 15,262 918	\$	80 8.448 1,765	\$ \$	160 15.949 2.227		\$	84,485 13.980 121	\$	145 12,773 2,244
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time (42)		895 19,684 583	\$	20 23,985 6,393	\$ \$	70 21,641 2,292		\$ \$	75.410 22.553 83	\$	100 15,770 1,807
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)	\$	1,390 7,807 371	\$	80 11,495 2,628	\$	170 8.291 1,006		\$ \$	93,285 9,155 59	\$ \$	225 7,960 1,086
17.	Family income - All census families		2,795		140		345			167,755		415
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	90 60 115 235 185 185 300 370 570 680 38,931 38,350 740	\$ \$ \$	10 15 15 5 15 25 10 25 10 28,653 30,399 2,431	**	20 15 30 65 50 30 15 20 45 60 30,366 24,794 2,083		55	5.765 5.410 9.145 12.115 11.830 12.660 13.910 13.630 24.995 58.295 45.624 39.783 250	\$ \$ \$	15 50 25 60 30 45 80 65 34,920 33,106 1,978
	Incidence of low income (37)	l		1								
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income (44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44) Total population in private households		2,795 260 9.3% 570 145 25.7%		140 10 8.4% 50 5 11.6% 475		355 60 16.8% 180 40 22.1%			170, 115 22, 485 13.2% 88, 815 30, 350 34.2% 626, 110		425 70 15.6% 110 20 19.2% 1,640
38. 39.	Persons in low income family units		1,025 9.9%		55 11.7%		255 18.8%			102,810 16.4%		285 17.6%
40.	Household income - All private households		3, 195		185		515			237,560		520
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999		120 125 130 255 215 230 325 405 615		5 35 25 15 15 20 30 10		50 65 80 60 65 40 30 15			10,265 17,015 17,030 19,435 19,040 18,930 19,245 17,645 30,465		10 40 65 55 35 60 30 35 95
50. 51. 52. 53.	50,000 and over	\$	780 38,230 37,920 711	\$ \$	10 25,229 25,099 2,105	\$ \$ \$	60 24.774 20.707 1,627		\$ \$ \$	68,495 40,533 34,403 181	\$ \$ \$	85 32,811 28,374 1,990

Cayley, VL		stermere ake, SV	Cochrane, T	Cr	emona, Vl	Cro	ossfield, T	Di	dsbury, T		
										Caractéristiques	
	ļ			ļ							N۰
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
	ļ									selon la composition du revenu total (40)	
XXX		100.0% 92.0% 3.9% 4.1%	100.0% 87.5% 6.9% 5.6%		100.0% 77.2% 11.3% 11.5%		100.0% 87.9% 7.7% 4.5%		100.0% 73.8% 13.5% 12.7%	Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
				i		ĺ				Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985	
										Hommes	
	\$	140 38,002 3,313	\$ 33.024 \$ 989	\$ \$	35 18.737 2.392 55	\$	280 35.453 4.759	\$	495 26,886 1,248	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
	\$ \$	18.355 4.136	\$ 17.160 \$ 1,415	\$	16,509 3,551	\$ \$	140 16,201 2,017	\$	15, 127 1,951	partiel(43)	8. 9. 10.
		95	0.55							Fennes	
	\$ \$	85 24.602 2.372	355 \$ 19,434 \$ 909	\$	25 21,085 3,598	\$ \$	105 20,621 1,959	\$	230 18,549 1,287	Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
		65	640		30		195		370	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43)	14.
	\$	12,826 1,551	\$ 9.478 \$ 642	\$	10,506 2,834	\$	6.357 747	\$	7,086 741	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	15. 16.
		180	1, 120		85		360		825	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
	\$ \$	10 10 10 15 - 10 20 105 53, 321 56, 499 3, 482	25 40 35 70 65 55 135 110 200 375 \$ 43,040 \$ 41,152 \$ 1,411	\$ \$	5 5 5 10 10 5 25 - 15 29,512 30,199 3,828	**	10 10 35 10 45 25 40 15 80 85 42,117 38,082 4,236	\$ \$ \$	35 40 65 115 60 70 65 110 220 35,564 32,820 1,544	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen. Fréquence des unités à faible revenu(37)	26. 27. 28.
		185	1, 120		95		370		830	Toutes les familles économiques	31.
		40 5 12.5% 550	100 9.0% 325 55 17.3% 4,105		20 23.1% 30 - - 325		25 6.9% 85 5 7.0% 1,365		130 15.6% 315 30 9.5% 3,020	Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privés	32. 33. 34. 35. 36. 37.
		5	360		90		115		405	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38.
		0.8% 215	8.8% 1,385		26.8% 115		8.3%		13.4%	Fréquence des unités à faible revenu (44) Revenu des ménages - Tous les ménages privés	39. 40.
			45		5		10		60	Moins de \$5,000	41.
		10 10 20	110 45 75		15 5 15		40 30 10		115 100 155	\$ 5,000 - \$ 9,999	42. 43. 44.
		10 10	100 90		10 5		50 30		105 55	20.000 - 24,999 25.000 - 29,999	45. 46.
		5 15	160 115		35 .5		40 35		80 85	30.000 - 34.999 35.000 - 39,999	47. 48.
	. s	25 115 50,209	215 425 \$ 40,392	8	10 27,420	\$	85 100 40,024	\$	135 220 31,770	40.000 - 49,999	49. 50. 51.
	\$	50,432 3,647	\$ 37.942 \$ 1.336	\$	29,499 3,018	\$	36,999 3,541	\$	27,424 1,325	Revenu médian. Erreur type du revenu moyen	

		Eden Valley 216, R	Foothills No.	High River, T	Irricana, VL	Longview, VL	Mountain View County No. 17,
	Characteristics	EIU, N	טיי, רוט				CM CM
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS	9 -					1
1.	Total population (including institutional residents)	435	9,395	5,095	670	275	8,885
2.	Total population (non-institutional) (1)	430	9,345	4,980	640	290	8,885
3.	by home tanguage Single responses	430	9,205	4,905	630	285	8.750
4. 5.	English. French.	95	8,820 10	4,890	625 -	290	8,570
6. 7.	Non-official languages	335	375	15 15	5 -	-	180 5
8. 9. 10.	GermanVietnamese	- -	275	-	-	- -	130
11. 12.	CreeOther languages	- 335	100	-	10	:	- 50
13.	Multiple responsesby official language	-	145	75	10	-	130
14. 15.	English only	420 -	8,965 5	4,850 	615 -	285	8,535
16. 17.	Both English and French	10	340 35	125 5	25	5 -	320 25
18.	by ethnic origin Single origins	430	5,370	2,720	400	135	5,495
19. 20. 21.	British (2) French (3) German	-	3,435 125 755	1,850 75 270	200 55 55	110 - 15	3,160 120 1,200
22. 23.	Ukrainian. Dutch (Netherlands).	•	125 255	60 130	5 5 40	20	110 225
24. 25.	Aboriginal peoples	425 -	25 15	5 35			15
26. 27.	Other single origins	- 5	635 3,975	295 2,255	30 240	155	3,390
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	425 5	8,900 450	4,885 95	635 5	290	8,620 265
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	425	8,075	4,455	575	265	7,880
31. 32.	Born in province of residence	420 5 5	5,870 1,270	2,950 525	330 65	215 20	6,555 1,000
33. 34. 35.	United States of America Other Americas(8): United Kingdom	-	250 15 355	90 5 200	30	5	250 5 225
36. 37.	Other Europe (9)	- -	535 35	160	20	15	450 15
38. 39.	Asia Other (10)	:	55 25	50 15	15	-	50 5
40.	Total immigrant populationby period of immigration		1,265	525	65	25	1,005
41. 42. 43.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977.	:	130 645 345	165 225 80	25 40	5 10 10	295 400 160
44. 45.	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	5	110 40	45 15	-	-	65 75
46.	by age at immigration 0 - 4 years	-	225	150	15	10	225
47. 48.	5 - 19 years	5	315 725	160 210	· 15	5 5	320 460
49.	Total population 5 years and overby mobility status	360	8,715	4,560	540	255	8,165
50. 51.	Non-movers		5,415 3,305	2,280 2,280	230 305	155 105	5,670 2,490
52. 53. 54.	Non-migrants (12)	55 25 10	1,325 1,975 1,245	1,030 1,250 455	65 245 180	45 60 45	935 1,555 610
55. 56. 57.	From same census division	10 5	270 335 125	365 370 50	45 20	5 10 -	600 175 170

Okotoks, T	Olds, T	Rocky View No. 44, MD	Sarcee 145, R ¶	Sundre, T	Turner Valley, T	
				,		Caractéristiques
			-			
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
5,210	4,870	17,480	4	1,715	1,270	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
5,215	4,870	17,360		. 1,725	1,335	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
5, 150	4,800	17,005		1,715	1,320	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques
5, 115	4,750 20	16,305 40		1,715	1,295	Anglais
30 10	30 15	660 20		-	5 5	Langues non officielles
-	10 -	300		-	-	AllemandVietnamien
-	-	10		-] :	Ukrainien Cri
20 65	10 75	330 355		- 10	- 15	Autres langues
4,995	4 666	16, 135	i	1 640		seion la langue officielle
-	4,665	5		1,640	1,260	Anglais seulement
210 10	200 5	1,200 30		85 -	75	Anglais et français
2,775	2,775	9,870		890	590	selon l'origine ethnique Origines uniques
1,880 95	1,500 60	5,440 330		575 40	425 60	Britannique (2)
245 180	530 105	1,500		100	40	Allemend
110	100	430	i	15 40	15 10	Ukrainien
45 -	15 5	35 70		10	5	Autochtones
220 2,440	455 2,100	1,855 7,490		100 840	35 740	Autres origines uniques
4,920	4,775	16,640		1,715	1,305	selon la citoyenneté
290	95	720		1, 7, 13	30	Citoyenneté canadienne (5)
4,540	4,365	14,805		1,545	1,240	seion le lieu de naissance Population non immigrante(7)
2,860 670	3,120 510	10,870 2,555		1,145 180	815 95	Née dans la province de résidence Population immigrante
120 20	135 5	445 25		30	5 5	États-Unis d'Amérique
330 135	150 195	535 1,260		110 35	45 20	Royaume-Uni
-	-	60		35	10	Autres Europes (9)
50 15	20 5	175 50		-	5	Asie Autres (10)
675	510	2,555		185	95	Population immigrante totaleselon la période d'immigration
25 200	240 160	235 1, 150		60 70	25	Avent 1946
255 165	60 40	805 235		50	30	1967 - 1977
25	15	140		5 -	5	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)
170	110	510		40	35	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ens
215 290	195 190	695 1,350		55 90	30 25	5 - 19 ens
4,595	4,465	16, 135		1,630	1,225	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité
1,480	2,285	10, 125		850	670	Personnes n'ayant pas déménagé
3, 115 930	2, 175 960	6,010 3,005		780 375	560 230	Personnes ayant déménagé
2,185 1,030	1,225 265	3,005 1,575		405 135	330 185	Migrants (13)
485 575	525 400	540 590		200 60	60 80	De la même province
95	35	300		10	10	De l'extérieur du Canada

		Eden Valley 216, R	Foothills No. 31, MD	High River, T	Irricana, VL	Longview, VL	Mountain View County No. 17,
:	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	250	7,335	. 3,705	420	200	6,665
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	175	605	300	20	40	965
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	45	2,245	1,335	160	100	2,465
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	5	890 185	> 325 105	60 -	15 5	710 100
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree With degree	10 5 - -	495 1,230 755 935	295 710 360 255	15 125 20 15	10 30 - 5	535 1,000 465 420
	by sex and major field of study					!	
10.	Males with postsecondary (18) qualifications Educational, recreational and counselling	5	1,470	650	90	10	830
11. 12.	services	5	105 50	40 5	5 5	-	45
13. 14. 15.	Humanities and related fields	-	20 50 140	20 40 115	5 - -	:	25 20 10
16. 17.	sciences/technologies		205 175	60 5	Ξ	-	195 40
18. 19. 20. 21.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences		580 30 100 5	315 25 15	75 - - -	10	455 25 20
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	10	1,200	625	70	30	945
23. 24.	services	5 -	235 65	185 40	10 10	5 -	215 85
25. 26. 27.	Humanities and related fields	- 5 -	50 65 325	20 5 150	- - 15	- 5 5	60 20 190
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies		105	5	5 -	10	120
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other(19)		70 260 25	20 190 5 -	5 15 - -	5 - -	10 245 5 -
34. 35. 36. 37. 38. 39. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48. 49.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	. 44.0 50.0 54.5 50.0 38.1	3,825 3,280 3,065 215 85.8 91.7 6.6 3,510 2,225 2,085 140 63.4 64.9 6.3 75.1 52.5 78.3	1,800 1,350 1,225 130 75.0 75.0 75.4 9.6 1,900 1,040 960 80 54.7 53.7 7.7 64.6 67.2	225 205 190 20 91. 1 93. 1 9.8 190 105 85 25 55. 3 64. 3 23. 8 73. 8 66. 7	90 70 75 77. 8 75. 0 105 70 70 70 75. 0 - 175. 0 - 175. 0	3,510 3,065 2,925 140 87.3 89.8 4.6 3,150 1,825 1,730 95 57.9 58.7 5.2 73.4 73.2
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rete	56.0 75.0	78.2 6.4 19.3 3.8	66.2 8.6 7.6 9.0	80.4 12.9 37.5 9.4	75.0 - - -	74.3 4.8 9.4 3.8

Okotoks, T	Olds, T	Rocky View No.	Sarcee 145.	Sundre, T	Turner Valley,		Т
OKOTOKS, 1	0,03, 1	44, MD	R (1	Juilot e, 1	T T		1
,		3				Caractér i st i ques	
						·	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
3,490	3,755	13,385	1	1,345	985	(suite) Population totale de 15 ans et plus	1.
						selon le plus haut niveau de scolarité atteint	
180 995	505 1,260	830 3,960		220 575	125 395	N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
555	365	1,275		130	105	- Avec certificat d'études secondaires	4.
115	135	215		30	30	Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement (15)	5.
220 720	225 655	1,070 2,550		50 160	70 135	- Sans certificat	6. 7.
340 370	280 330	1,480 2,005		95 80	75 35	Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
725	690	2,970		185	145	seion le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
80 10	60 25	115 85		20	5 10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	11. 12.
10	15	90		15	10	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	13.
40 85	40 65	190 305		-	10 5	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14. 15.
35 30	75 5	350 345		10	10 5	biologiques Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	16. 17.
380 20	370 25	1, 155 130		115 20	90 5	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	19.
25	20	195		-	-	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19) Femmes ayant terminé des études	20. 21.
650	600	2,470		145	95	postsecondaires (18)	22.
95 70	150 90	420 150		40 10	20 25	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	24.
50 35 175	30 20 160	120 170 580		10 35	5 25	Commerce, gestion et admin. des affaires	26.
25 5	20	135		5	15	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28.
30	5	80		5	_	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
155 10 -	115 10 -	615 65 5		40 5 -	5 - -	Professions, sciences et techn. de le senté. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	31. 32.
1,745	1,830	7,025		665	535	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	
1,500 1,395	1,410	6, 100 5, 785		500 465	410 345	Faisant partie de la population active Occupés	35.
105 86.0	100 77.0	320 86.8		35 75.2	65 76.6	En chômage. Taux d'activité.	37.
90.8	79.5	93.6		76.8	78.8	Mariés (ne comprend pas les séparés)	39.
7.0 1,745	7.1 1,925	5.2 6,360		7.0 675	15.9 445	Taux de chômage	41.
1,120 1,010	970 875	4,020 3,735		345 315	220 195	Faisant partie de la population active Occupées	43.
115 64.2	100 50.4	280 63.2		35 51.1	30 49.4	En chômage	
66.8 10.3	50.8 10.3	65.0 7.0		54.2 10.1	51.6 13.6	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	46.
75.1 60.0	63.4 75.3	75.6 64.9		62.8 69.1	64.5 62.2	Les deux sexes - Taux d'activité	48.
78.7	60.0	78.6		60.7	65.0	25 ans et plus	
79.0 8.4	64.9 8.0	79.3 5.9		65.5	65.4	séparé (e) s)	51.
19.8	13.4	12.1		7.7 17.0	15.0 13.0	Taux de chômage	53.
6.3	6.5	4.5	1	4.1	15.4	25 ans et plus	54.

		Eden Valley 216, R	Foothills No. 31, MD	High River, T	Irricana, VL	Longview, VL	Mountain View County No. 17, CM
	Characteristics				đ		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	125	5,510	2,390	305	140	4,890
2.	Not applicable (20)	30	30	25	5	-	45
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22). Primary industries (Divisions A,B,C and D). Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	95 15 - 15	5,485 1,975 335 405	2,365 190 135 230	305 30 55 50	140 10 - 45	4,845 2,590 225 260
7. 8.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H)	10 5	265 725	205 420	25 40	10 10	175 370
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	5	185	125	25	-	65
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M. O.	5	175	125	20	10	160
11.	P, Q and R)	45	1,425	930	65	55	1,005
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations (22)	55	3,280	1,340	200	70	3,050
13.	Managerial, administrative and related occupations	5	580 75	240	35	-	240 45
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	-	25	25	-	-	15
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	_	310	70	10		125
17. 18.	Clerical and related occupations	5 -	60 235	20 155	5 10	5	35 85
19. 20.	Service occupationsPrimary occupations (24)	5 15	70 1,035	125 115	30 10	5 10	40 1,645
21.	Processing occupations	-	35	25	5	-	75
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	20 -	245 350 140 120	130 235 110 80	40 45 5 10	15 25 15 5	200 200 150 205
26.	Females - All occupations (22)		2,200	1,025	105	70	1,795
27.	Managerial, administrative and related occupations		205	50	5	5	75
28. 29.	Teaching and related occupations		170 90	60 125	5 -	5 5	130 140
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	_	100	45	20	_	65
31.	Clerical and related occupations	5	680 130	385 60	40 .	5 5	340 100
33. 34.	Service occupations	5 -	240 435	215	15	40	250 570
35.	Processing occupations	-	15	-	-	-	25
	Machining, product fabricating, assembling						20
36. 37.	and repairing occupations (25)		20 15	25 10	-		15
38. 39.	Transport aquipment operating occupations Other (26)	5	65 40	15 15	10	:	25 35
	by sex and class of worker .				,		
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Seif-employed(29)	. 55	3,285 2,450 765	1,340 1,200 140	200 200 5	70 65 10	3,055 1,615 1,350
43. 44. 45.	Femeles - All classes of worker (22) (27)	35	2,200 1,800 220	1,025 990 35	105 100 5	65 65 -	1,790 1,275 220

	Turner Valley, T	Sundre, T	Sarcee 145, R ¶	Rocky View No. 44, MD	Olds, T	Okotoks, T
Caractéristiques						
ÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
ion active totale de 15 ans et plus	635	. 840	4	10,120	2,380	2,625
objet (20)	20	•		90	25	25
es divisions d'industries (21) s les industries (22)	615 120	840 140		10,030 2,760	2,360 290	2,600 250
ustries manufacturières (division E) lustries de la construction (division F). lustries du transport, de l'entreposage,	40 50	50 120		695 830	75 225	215 215
s communications et autres services blics (divisions G et H)	50 125	50 155		660 1, 1 7 5	70 605	190 560
ustries des finances, des assurances et s agences immobilières (div. K et L)	15	40		375	85	140
ustries des services gouvernementaux	45	30		475	115	155
res industries de services (divisions 0, P, Q et R)	170	260		3,065	890	880
e sexe et les grands groupes de sions(21)						
s - Toutes les professions (22) ecteurs, gérants, administrateurs et	405	500		6,065	1,400	1,480
eignants et personnel assimilé	35 5	40 15		985 165	185 70	275 60
decine et santé	15	10		160	25	10
ligieuses, artistiques et personnel similé(23)	10 15	15 10		580 260	95 25	160 40
vailleurs spécialisés dans la vente vailleurs spécialisés dans les services.	40 45	25 25		430 390	165 95	230 110
veilleurs du secteur primaire (24) vailleurs des industries de	55	45		1,445	170	80 35
ansformationneurs, travailleurs spécialisés dans la brication, le montage et la réparation	10	50		80	50	35
produits (25)	50 60	55 90		385 610	160 240	170 125
sonnel d'exploitation des transports res (26)	25 35	30 90		235 325	35 80	85 125
s - Toutes les professions (22) ecteurs, gérents, administrateurs et	215	345		3,970	955	1, 120
eignants et personnel essimilé	20	25 15		335 215	40 85	70 80
decine et santé	10	10		315	85	110
ligieuses, artistiques et personnel similé(23)	5 85	5 125		260 1,375	30 280	45 480
vailleurs spécialisés dans la vente vailleurs spécialisés dans les services.	5 50	45 105		325 455	140 220	95 165
vailleurs du secteur primaire (24) vailleurs des industries de	5	. 5		480 10	35 30	10 5
ansformationneurs, travailleurs spécialisés dans la brication, le montage et la réparation		-		. 10	30	۱ ا
produits (25)vailleurs du bâtiment	5 5	5 -		65 5	<u>.</u>	20 10
sonnel d'exploitation des transports res (26)	5 5	-		80 45	5 5	10 15
e sexe et la catégorie de travailleurs s - Toutes les catégories						
ravailleurs (22) (27)vailleurs rémunérés (28)	400 390	500 465		6,060 4,775	1,400	1,485 1,400
vailleurs autonomes (29)s - Toutes les catégories	15 215	35 345		1,245 3,970	100 955	80 1,115
ravailleuses (22) (27)	200	345 335 5		3,465 240	. 905 50	1,075

	Flourescription	Valley 16, R	Foo	thills No. 31, MD	Нigh	River, T	lr:	ricana, Vl	Lon	gview, VL		tain View ty No. 17,
No.	Characteristics											
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$ 75 5.2	\$	3,100 7.2 165,870	\$	1,835 6.3 74,150	\$	230 6.3 64,018	\$	100 6.2 48.791	\$	2,995 6.4 74,716
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	5 15 25 25		520 440 525 1,280 330		300 250 250 805 230		30 15 25 100 60		10 15 25 40 15		810 530 415 895 355
9.	Dwellings with central heating(31) Total	40		2.890		1,795		225		100		2,435
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)	70 - - -		2,950 40 15 90		1,730		215 15		80 15 - 5	:	2,475 35 175 305
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households	75 1.1		3,095 0.4		1,835 0.4]	230 0.5		100 0.5		2,995 0.5
16. 17. 18.	additional persons(36)	\$ -	\$	430 492 75	\$	300 488 80	\$	15 362 15	\$	10 358	\$	365 257 65
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	-		1,245		995		130		90		880
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$ -	\$	701 245	\$	619 185	\$	670 30	\$	697 30	\$	389 145
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total income (38) by sex and income group											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,998. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,998. 25,000 - 24,998. 25,000 - 24,999. 35,000 and over. Average income.	\$ 120 - 15 5 40 20 15 10 - - 5 10,066 6,916 1,442	\$\$\$	3,545 240 235 125 190 240 430 345 235 250 205 1,050 35,100 19,430 3,770	\$ \$ \$	1,695 40 70 95 45 175 190 180 175 180 140 415 24,676 21,237	3 3 3	215 5 5 5 10 30 25 5 20 70 24, 157 23, 499 1, 950	***	90 - 5 10 10 10 15 5 30 15 23,099 25,416 2,595	***	3, 285 210 160 155 225 455 450 365 315 175 220 555 21,557 14,824 979
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,998. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income.	\$ 120 - 5 - 70 10 10 5 - - 8.440 5,855	***	2.815 230 305 195 265 335 495 290 250 140 130 175 13,937	\$ \$	1,630 100 195 140 155 270 265 155 145 70 60 85 13,044	\$ \$	140 - 155 15 20 - 40 15 20 10 10 - 13, 471 12, 764	\$ \$	85 5 - 20 5 25 20 10 - - - 8, 186 7, 570	3 3	2,465 200 290 190 315 450 400 230 130 110 45 110 45 110

Ok	otoks, T	(Olds, T		y View No.	Sarcee 145,	Sı	andre, T	Turr	ner Valley,		
					44, MD	R ¶				Ť	Caractéristiques	
												N°
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	1,605 6.7 86,991	\$	1,830 6.3 68,695	\$	5,380 7.7 192,852	4	\$	655 6.1 58,911	\$	445 6.0 59,341	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	95		260 270		755 500			45		135	selon la période de construction	4.
	120 110 715		270 330 735		620 715 2,500	•		105 90 315		80 35 130	1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	5. 6. 7.
	560		235		790			100		60	1981 - 1986(11)	8
	1,590		1,810		5,005			630		420	Logements evec chauffage central (31) Total	9.
											Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	
	1,520 85		1,750 65		5,080 130			610 30		440 5	Électricité (33)	10. 11.
	-		15		50 110			15		-		12. 13.
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	1,605 0.5		1,830 0.4		5,380 0.4			655 0.4		445 0.5	Nombre total de ménages privés	14. 15.
	260	١.	300		665			90		65	Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36)	16.
\$	533 120	\$	487 120	\$	484 155		\$	516 4 5	\$	510 25		17. 18.
	1,045		955		2,735			335		275		19.
\$	798	\$	514	\$	826		\$	440	\$	497		20.
	240		95		510			30		45	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
											Revenu total (38)	
											seion le sexe et la tranche de revenu	
	1,645 35		1.740 55	l	6,490 355		ŀ	650 25		500 5	Moins de \$1,000 (39)	22. 23.
	70 20		60 60	ĺ	335 235			30 20		40 30	3,000 - 4,999	24. 25.
	65 120		45 215		265 535			35 65		25 35	7,000 - 9,999	26. 27.
	120 140		195 195		690 610			105 85		95 40	15,000 - 19,999	28. 29.
	145 160 240		175 185 145		545 490 355			80 80 30		15 30	25,000 - 29,999	30.
4	530 27,638	g	410 24,539		2,080 32,398		8	105 21,239	\$	60 125 23,506	35,000 et plus	32. 33. 34.
\$	27,966 871	\$	20,908	\$ \$	21,648 1,110		\$	17,309 1,472	\$	17.999 1,731	Revenu médian	35. 36.
	1,420 150		1,660 120		5,180 405			560 20		360 30		37 . 38.
	145 115		145 170	1	510 460			45 45		40 30	\$ 1,000 - \$ 2,999	39.
	100 170		105 380		425 585			65 150		35 70		41. 42.
	250 150		285 165		725 680			80 65		110 15	15,000 - 19,999	43. 44.
	130 80		115 65	1	485 205			25 5		15 10	25,000 - 29,999	45. 46.
ď	80 50		30 70		205 510			35 25	_	5		48.
⊅ \$ •	12,788 10,386 584	\$	11,838 9,229 524	\$ \$	15,338 11,636		\$ \$	12,184 8,803	\$	9,562 8,479	Revenu médian	49. 50.
_	584	\$	524	\$	481	1	\$	859	\$	745	Erreur type du revenu moyen	51.

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data-

			/alley S, R	Foo	thills No. 31, MD	Hig	h River, T	Ir	ricana, VL	Lor	ngview, VL .		ntain View nty No. 17, CM
	Characteristics						:						
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 39.6% 9.8% 50.6%		100.0% 66.6% 5.0% 28.4%		100.0% 74.1% 10.5% 15.4%		100.0% 86.1% 6.1% 7.8%		100.0% 79.5% 13.7% 6.8%		100.02 74.92 10.92 14.22
	Employment income (41)	-									•		
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income		30 15.379 2.509	\$	2,015 32,170 2,027	\$	740 30,337 1,014	\$ \$	130 28.469 2.151	\$ \$	30 32,135 2,038	\$	1,845 21,590 1,487
8. 9. 10.	Horked part year or part time(43)		35 3,415 912	\$	1,215 12,899 1,026	\$ \$	650 15, 165 1, 302	\$ \$	65 15,496 3,308	\$ \$	65 14,051 2,927	\$	965 15,264 1,410
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)	\$ \$	15 15.017 3.233	\$	800 20.880 1,119	\$	355 22.018 1,730	\$ \$	40 15.336 1,651	\$ \$	10 7.800	\$	545 16,543 972
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)		15 4.770 2.528	\$	1,335 8,827 531	\$	750 7,776 560	\$ \$	50 7,980 1,646	\$. \$	50 7.501 1,304	\$	1,195 7,593 753
17.	Family income - All census families		65		2,600		1,370		155		100		2.520
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	5 5 10 10 10 10 5 5 5 5 5 23.901 20,899 3.201	\$ \$ \$	155 50 155 230 190 170 190 200 295 965 55,699 38,576 5,129	\$ \$ \$	35 65 60 125 100 150 135 95 295 310 38.023 35.369 1,224	5 5 5	- 10 10 - 30 20 30 25 25 35, 461 35, 549 2, 311	\$ \$ \$	10 - 5 15 5 10 10 30 - 29,096 30,599 2,704	333	140 125 345 260 200 190 175 225 525 33,508 26,208 1,193
	Incidence of low income(37)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(44). Total population in private households.		-		2.580 245 9.5% 655 170 25.9% 9.040		1,375 115 8,4% 510 115 22,7% 4,935		160 10 8.4% 60 10 18.4% 635		95 15 13.7% 5 5 100.0% 285		2.565 435 16.9% 475 130 27.8% 8,785
38. 39.	Persons in low income family units		-		990 11.0%		485 9.8%		50 8.2%		35 11.8%		1,760 20.0%
40.	Household income - All private households		75		3,095		1,835		230		100		3,000
41.	Under \$5.000		-		205		70		5		-		195
42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over.		5 10 10 5 10 15 5 10		120 230 255 275 180 210 225 325 1,065		185 130 170 140 215 145 105 330 335		25 10 20 5 30 35 45 30 25		5 5 15 5 10 15 10 35		255 395 420 275 240 220 160 260 575
51. 52. 53.	Average income	\$ \$	29.531 27.999 3.927	\$ \$	52,789 36,111 4,425	\$ \$ \$	34,074 30,120 1,180	\$ \$	31,783 32,932 2,065	\$ \$ \$	30,994 33,599 2,454	\$ \$ \$	32,083 24,518 1,182

Ok	kotoks, T	0	lds, T	Rocky View No. 44, MD	Sarcee 145, R ¶	St	undre, T	Turr	ner Valley, T		
										Caractéristiques	
						_					М°
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
										selon la composition du revenu total(40)	
	100.0% 89.1% 6.9% 4.0%		100.0% 75.3% 12.4% 12.2%	100.07 81.27 4.67 14.27	4		100.0% 77.3% 13.6% 9.1%	,	100.0% 79.1% 12.1% 8.8%	Total	1 2 3 4
										Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985	
			***							Hommes	
\$ \$	970 34.798 1.008	\$	825 32,278 1,247 570	3,700 \$ 37,015 \$ 1,430 2,260		\$ \$	260 30,040 2,801 255	\$	210 34,448 2,274	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43)	5 6 7
\$ \$	15.548 1,197	\$ \$	14,528 1,295	\$ 16.000 \$ 1,415		\$	14,383 1,501	\$	14.812 2.626	Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	9 10
	405		310	1,445			155		70	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42)	11.
\$ \$	21,776 1,081	\$	19.951 1.435	\$ 22.102 \$ 807		\$	15,588 1,329	\$	16,231 1,742	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	12 13
\$ \$	760 7.901 578	\$ \$	755 7,629 501	2.705 \$ 10.470 \$ 590		\$ \$	235 9,019 1,127	\$ \$	150 7 , 141 940	partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	1,370		1,320	4,710			455		380	Revenu de la famille - Toutes les femilles de recensement	17.
\$ \$ \$	40 60 75 65 100 70 140 120 255 440 40,446 40,249 1,137	\$ \$ \$	35 45 90 140 90 100 130 115 205 360 39,218 35,479 1,335	140 150 220 295 330 340 250 610 2.045 \$ 55.88 \$ 44.849 \$ 1.547		***	10 5 30 55 40 80 60 25 75 70 36,387 30,070 2,382	5 \$ \$	35 15 35 40 30 45 25 45 80 32,785 29,062 2,255	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	19 20 21 22 23 24 25 26 27
										Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	1,365 150 10,9% 315 75 23,5% 5,190		1,330 140 10,7% 600 115 19.1% 4,795	4,705 400 8,5% 980 235 23,8% 17,030	,		460 40 8.7% 265 45 15.5% 1,710	•	390 70 17.5% 100 15 17.6% 1.305	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44). Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu (44). Fréquence des unités à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à	31 32 33 34 35 36 37
	560 10.8%		510 10.7%	1,685 9.9%			175 10.2%		275 21.1%	faible revenu Fréquence des unités à faible revenu(44)	38 39
	1,605		1.830	5,380			655		445	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40
\$ \$	30 100 115 85 105 90 170 135 285 490 39.373 38.769	\$	60 245 190 155 125 135 155 135 225 410 33,757 30,408	210 220 370 350 385 290 325 670 2.255 \$ 54,401		\$ \$	15 110 60 65 45 85 65 45 90 75 30,477	\$ 9.	30 30 60 40 40 45 20 25 55 95 32 724	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus. Revenu médian	51
\$	38,769 1,056	\$	30,408 1,119	\$ 43,459 \$ 1,498		\$	27,299 1,894	\$	27,528 2,120		5

		Division No. 7	Alliance, VL	Amisk, VL	Big Valley, VL	Botha, VL	Castor, T
	Characteristics					-	
o.		CD/DR		***************************************			
PO	PULATION CHARACTERISTICS						
Tot re	al population (including institutional sidents)	40,680	205	215	295	180	1,0
. Tot	al population (non-institutions!)(1)	40,095	205	190	310	150	9
	home language ingle responses	38,150	200	195	310	150	9
:	English	38,340	200	190	310	150	8
:	French	130 680	-	-			
1	Chinese	115 425	-		-	-	
	GermanVietnamese	423	-	-]	-	
:	Ukrainian	•	-	-		_	
: :	Cree	135	-	-] :	-	
M	ultiple responses	950	-	-	-	-	
by E	official language nglish only	38,930	190	190	305	150	9
F	rench only	•	-		-	-	
	oth English and frencheither English nor French	1,085 90	10 5	•	5 -	-	
	ethnic origin				<u> </u>		
l s	ingle origins	23,080 12,350	120	100 70	225 165	100 50	
	French (3)	1, 125	10	-	5	-	
	GermanUkrainian	5,385 650	20	5	35	25	
ı	Dutch (Netherlands)	445]		5]	i
	Aboriginal peoples	95	-	5	-	-	
	Chinese Other single origins	155 2,875	20	20	20	20	
1 "	lultiple origins (4)	17,020	80	90	75	55	1
1 0	citizenship anadian citizenship(5) iitizenship other than Canadian(6)	39,465 640	205	190	310	150 -	!
	place of birth		_				
١ ١	ton-immigrant population (7)	37,230 30,320	180 145	190 130	280 230	145 130	
1	mmigrant population	2,865	20	· · · · ·	30	5	1
ŀ	United States of America	665 55	5	:	25	1 :	
	United Kingdom	880	15	-	5	10	1
	Other Europe (9)	985 30	-		-	-	
1	Africa Asia	220] -] .	.	l .
ļ	Other (10)	30	-	-	-	-	
	al immigrant populationperiod of immigration	2,865	20	-	30	5	
Ē	Before 1946		5	-	30	5	1
	1946 - 1966 1967 - 1977	750 600	5 10		1 :]	
1	1978 - 1982	135 85	-	<u>:</u>	-]	
1	age at immigration			•			
() - 4 years		-	-	15	5	
	5 - 19 years 20 years and over	1,005 1,045	5 10	:	15	-	
	tal population 5 years and over	36,560	200	180	300	140	
ьу	mobility status						
	Ion-movers	23, 120 13, 430	115	125 60	235 65	95 45	
Ι΄	Non-migrants (12)	6,220	50	15	25	10	
1	Migrants (13) from same census division	7,215 1,520	35 10	45	40	35 15	-
ı	from same province	3,790	25	5	5	20	
	From different province		5	10	25	-	
	From outside Canada	175	1		1	1	l

Caractéristiques Nº	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION Population totale (y compris les pensionn d'institution). Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1) selon la langue parlée à la maison Réponses uniques. Anglais. Français. Langues non officielles. Chinois. Allemand. Vietnamien. Ukrainien.	420 420 420 420 5		680			
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) 1. Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1) 2. Selon la langue parlée à la maison 140 620 200 420 Réponses uniques 3. 135 620 200 420 Anglais 4.	Population totale (y compris les pensionn d'institution) Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1) selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	420 420 420 420 5		680			
Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) 1.	Population totale (y compris les pensionn d'institution) Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1) selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	420 420 420 420 5		680			
175 580 250 400 d'institution . 1.	d'institution) opulation totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1) selon la langue parlée à la maison Réponses uniques. Anglais. Français. Langues non officielles. Chinois. Allemand. Vietnamien. Ukrainien.	420 420 420 420 5		680			
Selon la langue par lée à la maison Réponses uniques 3 3 3 3 3 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Réponses uniques à la maison Réponses uniques	420 420 - 5	200		_	1,310	370
135	Anglais. français Langues non officielles. Chinois. Allemand. Vietnamien. Ukrainien.	420 - 5				1, 195	410
5 Chinois. 7 Allemand. 8 Ukrainien. 9 Ukrainien. 110 Autres langues. 12 15 Réponses multiples. 13. selon la langue officielle 135 605 195 415 Anglais seulement. 14 Français seulement. 15 20 - 5 Anglais et français. 16.	Chinois. Allemand. Vietnamien. Ukrainien.					1, 180 1, 175 -	400 395 5
	Ukrainien	-	- -	-	-	-	-
		:	· -		-	- '	-
135 605 195 415 Anglais seulement	Autres langues	-	-	- 15	-	20	- 5
- 20 - 5 Angleis et français	Anglais seulement		195	605	135	1, 190	400
	Anglais et français	5			-	10	10
selon l'origine ethnique 95 385 150 225 Origines uniques	Origines uniques	225				680	200
50 135 65 155 Britannique(2). 19 10 5 5 10 Français(3)	Français (3)	10	5	5	10	410 45 65	130 30 10
10 40 5 5 Ukrainien	Ukrainien	15		-	10	15 5 -	- 5 -
Chinois	Chinois Autres origines uniques	- 10			- - 40	140 515	30 205
	selon la citoyenneté					1, 160	400
10 20 - Citoyenneté autre que canadienne (6)	Citoyenneté autre que canadienne (6)	•				35	10
120 535 185 400 Population non immigrante (7)	Population non immigrante (7)	400 315	125	445	100	1,095 885	395 310
15	États-Unis d'Amérique	20		5		105 20	15 15 -
10 45 - 5 Royaume-Uni	Royaume-Uni			45	10 -	35 40	•
Afrique	Asie	- - 5	-	- -	:	- 5 5	-
15' 100 15 25 Population immigrante totale	Population immigrante totale		15	100	15	100	15
10 30 10 10 Avent 1946	Avant 1946	10	•	55	-	40 30	5 -
10	1978 - 1982	- 5 -	_		10	25 - 5	- - 5
seion !'âge à l'immigration 5 25 5 - 0 - 4 ans	0 - 4 ans	_ .			5	20	. 5
- 20 5 10 5 - 19 ans	5 - 19 ans				10.	35 45	10
130 620 195 405 Population totale de 5 ans et plus	selon la mobilité					1,080 610	355 120
60 170 80 140 Personnes ayant déménagé	Personnes ayant déménagé	140 45	80 55	170 90	60 35	475 185	230 90
25 75 25 90 Migrants (13)	Migrants (13)	40	10	15	15	290 50	140 45
15 50 15 30 De la même province			15		15	185	70

103

		Division No.	Alliance, VL ;	Amisk, VL	Big Valley, VL	Botha, VL	Castor, T
	Characteristics		s	. :			
No.		CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)			,			
1.	Total population 15 years and over	. 30,025	185 .	. 155	280	125	810
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	4,600	25	10	65	25	190
3	Grades 9-13 - Without secondary certificate	. 11,800	70	100	120	45	305
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	3,595 765	35 15	25 5	40 15	10 15	75 15
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree With degree	1,660 4,285 1,870 1,440	5 · 20 15 5	- - 10	5 15 10 20	- 25 5 -	30 110 55 30
	by sex and major field of study		·				
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	3,855	25	5	45	25	105
11. 12.	services Fine and applied arts	345 70	:	:	5 -	:	15 5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	90 130 245	5 - -,	- - -	- 5 -	- - 5	5 10
16. 17.	sciences/technologies	465 75] :	:	:	-	20
18. 19. 20.	technologies and trades		20	-	25 -	25 - -	60 - -
21.	All other (19)	":	-	-	-	-	-
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling services	3,665 915	15	10	10	15	95
24.	Fine and applied arts	325	5		-	5	5
25. 26. 27.	Humanities and related fields	100		-	=	10	5 10
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies		=	. 5	:	:	:
30. 31. 32.	technologies and trades		- 5 -		-	-	25 -
33.	All other (19)	- ,		-		-	•
34. 35. 36. 37.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed.	12,670 12,145	85 55 50 5	90 60 60	145 75 75	70 50 45 5	365 245 245 5
38. 39.	Participation rate. Married (excludes separated)	82.2 85.4 4.1	64.7 78.6 9.1	66.7 63.6	51.7 55.0	71.4 63.6 10.0	67.1 68.8 2.0
41. 42. 43.	Females - 15 years and over	14,615 8,120 7,560	100 35 30	65 35 35	135 25 20	60 30 30	· 445 220 215
44. 45. 46.	Unemployed Participation rate	560. 55.6 58.4	5 35.0 41.7	53.8 63.6	18.5	50.0 60.0	49.4 53.2
47. 48.	Unemployment rate	6.9 69.2	14.3 48.6	64.5	35.1	64.0	57.8
49. 50.	15-24 years	72.5 68.3	37.5 46.7	71.4 58.3	42.9 34.7	100.0	66.7 55.6
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	5.2 9.3	65.4 11.1 - 14.3	63.6 - - -	38.5 -, -	61.9 6.3 20.0	60.6 1.1 5.6

	<u> </u>						
Chauvin, VL	Coronation, T	Czar, VL .	Daysland, T	Donalda, VL	Edgerton, VL		
						Caractéristiques	
					,		N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
270	885	125	530	175	315	Population totale de 15 ans et plus	1.
50	100	30 .	140	70	45	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
80	360	55 .	140	60	105	secondaires	3.
30 5	125 35	10	35 10	20 5	15 15	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	4. 5.
10	30	<u></u>	30 ;		20	seulement (15) - Sans certificat	
55 15 20	155 50 25	20 5 -	70 60 50	10 · 5 5	80 10 20	- Avec certificat(16) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8.
45	125	10	65	5	. 50	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	10.
5		-	· 10	-	5	Enseignement, loisirs et orientetion	
5	10		_	_	_	Beaux-erts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	
5		-	5,	:	-	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14.
	20	:	-	-	-	biologiques	
30	80	10	40	5	45	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
-	10 10 -	=	10 5 -	-	- - -	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	20.
. 45	115	20	95	20	65	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	22.
5 5	25 15	5 -	40 5.	10	25 	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
5	5	:	-	5,		connexes Sciences sociales et disciplines connexes	26.
15	20	5 10	10 _.	5 	. 10	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	28.
-		_	5:			Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
10 - -	50 - -	=	25 -	:	10 - -	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques. Autres disciplines (19)	31. 32.
						selon l'activité	
155 125 120	435, 320 285	45 30 30	225 150 125	80 35 25.	145· 125· 120	Hommes - 15 ans et plus	35.
5 80.6	35 73.6	66.7	20 66.7	10 43.8	86.2	En chômage	37.
95.2 4.0	78.0 10.9	100.0	75.8 13.3	54.5 28.6	84.2	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	40.
120 80	440 225	75 35	305 150	100 30	170	Femmes - 15 ans et plus	42.
75 5 66.7	210 20 51.1	35 - 46.7	135 10 49.2	25 5 30.0	76.5	Occupées	44.
65.0 6.3	60.3 8.9	16.7	44.1 6.7	18.2- 16.7	70.0	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	46.
74.5 50.0	62.1 67.4	53.8 100.0	55.7 71.4	36.1 33.3	79.4 83.3	Les deux sexes - Taux d'activité	48.
80.4	61.4	40.0	50.6	37.9	80.4	25 ans et plus Marié(e)s (ne comprend pas les	50.
87.2 7.3	69.0 10.0	58.3	60.6 10.2	40.9	76.9	séparé (e) s)	52.
8.1	13.8 8.6	:	20.0	50.0 18.2	-	15-24 ans 25 ans et plus	53. 54.

		Division No. 7	Alliance, VL	Amisk, VL	Big Valley, Vt	Botha, VL	Castor, T
	Characteristics						
No.		CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	20,785	85	100	· 95	80	465
2.	Not applicable (20)	130	-	-	-	-	-
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	20,650	90	100	95	80	465
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	7,800 405	20	25	15	25	70 25
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	1, 160	5	25	5	10	45
7. 8.	(Divisions G and H)	1,500 2,925	20 15	15 5	10 25	10 15	40 85
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	595	-	-	10		10
10.	Government service industries (Division N)	1,235	5	5	-	5	25
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	5,030	25	25	25	15	165
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22)	12,635	55	60	75	50	245
13.	occupations	1, 190	10	10	5	-	35
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	230 125	-	-	15	-	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	385	_	-	-	-	5
17. 18.	Clerical and related occupations	185 695	- 5	:	10	- 5	10
19.	Service occupations	845	-	-	-	-	30
20.	Primary occupations (24) Processing occupations	i i	20	10	15	25	. 45
	Machining, product fabricating, assembling						
22.	and repairing occupations (25)	925	5	-	. 5	10	25
23. 24.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	1,210 700	15	35	10	5	50
25.	Other (26)	715	5	10	-	-	30
26.	Females - All occupations (22)	8,015	. 35	35	20	30	220
27. 28.	occupations	395 570	5 5	-	5	5	10
29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		5	-	-		30
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	150	_		_	_	5
31.	Clerical and related occupations	2,075	5	-	15	15	50
32. 33.	Sales occupationsService occupations	785 1,730	10	25	5	5 5	45 40
34.	Primary occupations (24)	1,255	-	5	-		
35.	Processing occupations	50				-	
36.	and repairing occupations (25)	75	-	-	1 -	-	-
37. 38.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	15 105	-	5	:	:	
39.	Other (26)	50	-	-	-	-	5
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	12,635 8,490 3,935	55 45 15	60 60 5	75 60 15	50 40 15	245 220 30
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	8,015	30	40	25	30	215
44.	Paid workers (28)	6,660	30	30	25	20	200
45.	Self-employed (29)	640	5	5	1	10	'5

	Υ						T
Chauvin, VL	Coronation, T	Czer, VL	Daysland, T	Donalda, Vi	Edgerton, VL		l
						Caractéristiques	l
							l
							t
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	I
210	545	65	290	65	250	Population active totale de 15 ans et plus	1
-	5	-	10	5	-	Sans objet (20)	
205 40	545 80	65 20	285 30	60 20	250 45	Toutes les industries(22)	
20	10	5 10	- 25	10	10 25	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	
15	50	5	30	.:	15	des communications et autres services publics (divisions G et H)	
35	90	20	45 10	15 5	50 25	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	
15	65	-	20		5	Industries des services gouvernementaux (division N)	
90	200	5	135	10	70	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	
						selon le sexe et les grands groupes de professions(21)	
130	320	30	140	35	120	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	
5	70 - 5	5 -	20 10 10	-	10	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	
_	3	-	10	_		Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
5 - 10	10 - 5	-	5 - 10	5 -	:	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	
15 35	20 55	15	35	20	10 40	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)	
-	-	-	-	-	-	Travailleurs des industries de transformation	
15	35	5	15	5	25	Usineurs, trevailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
5 25	65 15 45	10 - -	15 20 5	5	15 10 10	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
80	220	30	150	25	125	Femmes - Toutes les professions (22)	
5 5	25 25	-	15 25	- 5	15 5	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	
5	50	-	25	:	10	Médecine et santéProfessions technologiques, sociales,	
10 10	- 35	- 10	5 25	- 10	5 45	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	
5 25	20 60	10 10	10 40	5 5	10 25	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	
	5	10		-	5	Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de transformation	
	_			_		Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
10			:		5 -	de produits (25)	
•	-	-	-	-	-	Autres (26)	
130	320	30	140	35	120	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	
120 5	295 25	20 15	85 45	35	85 40	Travailleurs rémunérés(28) Travailleurs autonomes(29) Femmes - Toutes les catégories	
80 60	220 205	35 35	145 140	25 25	125 125	de travailleuses (22) (27)	
15	10	-	5	-	5	Travailleuses autonomes(29)	

107

			ulalan N-		Illiana III	_	-1-1- 111	<u>.</u>	W-11- W	_	4h - 14	_	
		011	vision No. 7	*	Iliance, VL	^	misk, VL	Rig	Valley, VL	Во	tha, Vl	Ce	astor, T
	Characteristics												
No.			CD/DR										
	DWELLING CHARACTERISTICS										, , ,		
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	13,950 6.4 61,056	\$	90 5.5 41,375	\$	75 5.9 42,685	\$	145 5.0 34,806	\$	70 6.5 55,128	\$	435 6.4 61,713
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		3,760 2,515 2,060 4,110 1,505		40 15 5 10		15 5 - 40 20		45 40 25 30		25 15 - 20		135 90 55 110 50
9.	Dwellings with central heating(31) Total		13,060		85		80		140		55		435
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32). Electricity (33). Oir (34). Other fuels (35).		12,720 410 220 600		85 - - -		75 - - -		145 - - -		65 - - -		405 35 - -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14: 15.	Total number of private households		13,950 0.4		90 0.4		75 0.4		145 0 . 4		65 0.4		435 0.3
16. 17. 18.	additional persons (36)	\$	1,550 405 315	\$	15 223	\$	10 260 5	\$	20 308 -	\$	10 575 5	\$	30 383 15
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		5,890		60		45		85		45		195
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	1	426 585	\$	350 10	\$	229 5	\$	241	\$	359 -	\$	279 15
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)									,			
	by sex and income group									•		0	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000(39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$\$	14,525 825 680 585 650 1,455 2,015 1,515 1,480 1,305 1,125 2,885 22,053 18,536 382		XXX		XXX	***	145 - - 5 20 40 20 15 10 5 35 25,381 17,549 3,634		XXX	***	350 5 15 25 60 30 45 20 30 60 20,463 16,499 1,956
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000(39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 5,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.		11,785 785 1,215 1,295 1,315 2,175 2,060 1,150 790 445 180						100 				405 5 35 65 40 90 90 25 20
48. 49. 50. 51.	. 35,000 and over	\$	385 11,182 8,695 194					\$ \$	9,090 8,332 1,206			\$ \$	20 11,198 8,980 912

		· · ·		I		I		_		_			
Cha	uvin, VL	Coro	nation, T	Cz	ar, VL	Days	sland, T	Dor	naida, VL	Edg	erton, VL	Caractéristiques	
													N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	160 5.7 56,746	\$	455 6.0 46,953	\$	75 5.9 25,066	\$	290 5.9 56,615	·\$	90 5.2 30,050	\$	145 6.1 50,520	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	50 35 5 60 5		95 50 105 170 40		45 15 - 5 5		45 80 55 85 25		30 - 25 30 5		30 20 15 60 5	selon la période de construction Avant 1946	4. 5. 6. 7. 8.
	155		445		65		290		95		130	Logements avec chauffage central(31)	9.
								,				Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	
	135 5 20 -		445 10 - -		70 - 5 -		290 - - 5		95 - - -		145 5 -	. Huile (mazout) (34)	10. 11. 12. 13.
								:				CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	160 0.5		455 0.4		75 0.3		290 0.4		95 0 . 4		145 0.5	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	40 291 -	\$	60 432 5	\$	-	\$	10 525 -	\$	5 197 -	\$	15 227 5	personnes (36)	16. 17. 18.
	80		230		30		160		50		80	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19.
\$	457 15	\$	404 30	\$	255 -	\$	434 15	\$	312 5	\$	358 15	Principales dépenses de propriété >= 30% du	20. 21.
									-		•	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38)	
						ļ					•	selon le sexe et la tranche de revenu	
\$ \$ \$	140 10 10 5 30 25 15 5 15 25 19, 995 18, 463 2, 142	***	420 30 20 		XXX	***	215 15 15 10 45 15 15 35 20 15 40 23,002 19,199 3,329		XXX	\$ \$ \$	145 10 5 5 7 30 35 5 15 15 15 15 20, 638 14, 299 2, 974	Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - 4,995 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen.	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
	95 15 5 20 25 5 5		355 40 25 40 25 85 40 30 30 15				275 5 10 45 55 30 35 30 25	,			165 - 15 20 10 10 30 35 25 5	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 46. 46. 47.
\$ \$ \$	7,708 6,904 1,268	\$ \$ \$	12,010 8.687 1,195			\$ \$ \$	12,200 8,884 1,096			\$ \$	14.832 14.999 1,619		49. 50.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Division No.	Alliance, VL	Amisk, Vl	Big Valley, VL	Botha, VL	Castor, T
		DIVISION NO.	MITTORICE, VL	MIIITSK, VL	Joing variety, VL	ootiia, YL	oustor, I
	Characteristics						
No.		CD/DR					
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (40)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 75.6% 11.0% 13.4%	xxx	xxx	100.07 63.77 22.77 13.67	xxx	100.0% 69.1% 16.5%
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income	\$ 23,633			\$ 32,266 \$ 3,674		140 \$ 26,490 \$ 1,625
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)				45 \$ 31,091 \$ 9,455		135 \$ 11,670 \$ 3,701
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time(42)				\$ 9.027 \$ -		95 \$ 15.999 \$ 2.027
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)	\$ 7.585	,		30 \$ 7.378 \$ 2.874		\$ 7.590 \$ 1.282
17.	Family income - All census families	10,640			110		265
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	435 820 1,170 1,045 1,085 1,085 940 1,525 2,100 \$ 35,397 \$ 31,394			5 30 10 10 15 10 10 25 36,361 \$ 36,369 \$ 5,523		10 15 10 45 45 15 35 25 50 \$ 32,450 \$ 29,332 \$ 2,782
	Incidence of low income(37)	<u> </u>					
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families. Incidence of low income (44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44). Total population in private households.	10,805 1,415 13,1% 3,710 705 19,1% 38,780			115 - - 40 - - 305		270 25 10.4% 165 30 17.9% 945
38. 39.	Persons in low income family units	5,735 14.8%			-		100 10.3%
40.	Household income - All private households				145		435
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income	1,340 1,430 1,450 1,350 1,315 1,195 1,060 1,710 2,315 \$ 31,815 \$ 27,255			10 20 45 10 15 15 15 10 15 20 \$ 31,660 \$ 21,999	·	30 65 50 60 30 10 30 40 5 26,335,
53.	Standard error of average income				\$ 4.424		\$ 2,172

Cha	auvin, VL	Coronation, T	Czar, VL	Daysland, T	Donalda, VL	Edgerton, VL		Т
ı	, -					Logo ton, 12	Caractéristiques	
	100.0%	100.02	xxx	100.0%	XXX	100.07	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total(40)	N°
•	87.3% 10.8% 2.0%	77.7% 10.7% 11.6%		73.07 16.17 10.97		64.2% 7.8% 28.0%	Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus. Revenu d'emploi (41) selon le sexe et le travail en 1985	2.
\$ \$	50 28.059 3.807	205 \$ 30,969 \$ 2,056	,	\$ 29,864 \$ 5,685		75 \$ 20.097 \$ 1.911	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	6. 7.
\$ \$	85 13,447 2,039	130 15,792 \$ 2,732		\$ 21.607 \$ 7.464		30 \$ 7.989 \$ 1.422	partiel (43)	9.
\$ \$	10 19, 132 5, 448 75	\$ 21,297 \$ 1.870		\$ 20,359 \$ 2,766		60 \$ 15,866 \$ 1,957	Travaillé toute l'année à plein temps 142) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43)	
\$ \$	5.575 860	\$ 9.458 \$ 1,637		\$ 8,900 \$ 1,414		\$ 9,981 \$ 1,756	Revenu moyen d'emploi	15. 16.
**	105 5 10 5 15 25 5 10 25 5 30,027 28,299 2,349	310 - 10 15 50 30 45 30 30 45 75 \$ 38,207 \$ 32,845 \$ 2,476		175 5 20 10 10 10 25 15 35 35 38, 123 33, 916 4, 265		125 5 - 10 5 20 15 30 5 15 30 5 15 30 4 670	Toutes les familles de recensement. Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
	110 15 12.1% 30 5 15.7% 405 40 9.7% 160 5 30 25 5 20 30 5 15	320 10 3.3% 145 30 21.9% 1.190 90 7.2% 460 5 45 40 60 35 85 30 50 95		180 20 12.1% 110 10 11.7% 630 85 13.2% 295 10 50 50 30 20 20 30 25 25		125 10 5.2% 40 10 24.5% 415 20 5.4% 145 5 5 15 5 30 10 35 5	Fréquence des unités à faible revenu (37) Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unitès à faible revenu (44). Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à faible revenu. Fréquence des unités familiales à faible revenu. Fréquence des unités familiales à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44). Revenu des ménages - Tous les ménages privés. Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 29,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 39,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999.	33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.
\$ \$ \$	24,726 24,899 2,232	\$ 33.269 \$ 28.932 \$ 2,070		30 \$ 28,680 \$ 23,349 \$ 2,813		25 \$ 34,956 \$ 31,874 \$ 3,931	50.000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen	51.

		Flagstaff County No. 29, EM	Forestburg, VL	Gadsby, Vl	Galahad, VL	Hałkirk, VL	Hardisty, T
	Character istics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	4,405	925	35	190	140	640
2.	Total population (non-institutional) (1)	4,475	905	XXX	170	. 130	700
3.	by home language Single responses		905		160	130	700
4. 5.	English French	4,305 5	890		160	125	·685
6. 7.	Non-official languages Chinese	-	20		· :	5 -	15 20
8. 9.	German Vietnamese		-		:	5 -	:
10. 11.	Ukrainian Cree	-			Į.	-]
12. 13.	Other languages		20		. 5] :	-
14.	by official language English only	4,370	890		170	130	680
15. 16.	French only Both English and French	- 85	15	,	-	-	30
17.	Neither English nor French	25	-		-	-	-
18. 19.	by ethnic origin Single origins British (2)		575 250		110 45	100 70	455 260
20. 21.	French (3)		30 180		30	20	20 55
22. 23.	Ukrainian. Dutch (Netherlands)	75	15		5 5	5	15 15
24. 25.	Aboriginal peoples. Chinese.	5	:	:	5	:	30
26. 27.	Other single origins	420	85 330		15 60	10 30	65 250
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	4,415 60	880 25		170	125 5	700
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)		795		130	105	645
31. 32.	Born in province of residence	210	590 110		80 35	105 20	520 55
33. 34.	United States of America		15 5	· .	20	5	10
35. 36.	United KingdomOther Europe (9)	20	55 20	1	5 5	5 10	10 25
37. 38.	Africa. Asia.	-	20		5	=	15
39.	Other (10)	15			<u> </u>	-	1
40.	Total immigrant populationby period of immigration	210	110		35	25	55
41. 42.	Before 1946		35 25		30 10	20 5	25 15
43.	1967 - 1977	25	45		1		25
44. 45.	1978 - 1982		-		-	-	-
	by age at immigration						20
46. 47.	0 - 4 years	80	45 25		20 10	5 15	30
48.	20 years and over	1	35		10	120	25
49.	Total population 5 years and overby mobility status		850		155	130	625
50. 51.	Non-movers	705	425 430		90 65	105	390 240
52. 53.	Non-migrants (12)	330	190 235		15 50	20	85 155
54. 55.	From same census division		5 180		5 40	-	30 70
56. 57.	From different province From outside Canada	40	50		10	:	60
		1 .	1	1	1	1	1

•	Hadalan Mi				<u> </u>	<u> </u>		_
	Heister, VL	Hughenden, VL	Irma, VL	Killam, T	Lougheed, VL	Paintearth County No. 18,		
							Ceractéristiques	
						-		
								No
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
							Population totale (y compris les pensionnaires	
	215 240	250 260	485 490	1,035 995	270	2,435	d'institution)	1.
	240	250	430	353	290	2,545	d'institution) (1)selon la langue parlée à la maison	2.
	240 240	250 250	490 490	950 940	290 275	2,400 2,385	Réponses uniques	
	-	-	-	5	- 15	10 5	Français Langues non officielles	5. 6.
	:	-	-	-	20 - -	5	Chinois. Allemand. Vietnamien.	8.
:	-	-	-	-	- -	-	Ukrainien	10.
	-	10	-	5 50	-	- 145	Autres langues	12.
	240	240	470	940	275	2,485	seion la langue officielle Anglais seulement	14.
	•	20	15	- 55	10	55	Français seulement. Anglais et français.	15.
	•	-	•	5	-	-	Ni l'anglais ni le français	
	145 5	150 45	205 120	650 285	190 120	1,425 825	selon l'origine ethnique Origines uniques Britannique(2)	18.
	130	5 15	15 25	40 165	15 10	90 385	Français (3) Allemand	20.
	:	:	10 10	45 5	- 10	25 10	Ukrainien	22. 23.
	- 10	- - 85	- - 25	- - 100	20	-	Autochtones	25.
	90	110	280	350	20 100	90 1, 120	Autres origines uniques	26. 27.
	240	260	480	980	280	2,520	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	28.
	-	-	10	20	15	25	Citoyenneté autre que canadienne(6)	29.
	235 230	230 185	450 330	885 715	260 220	2,435 2,210	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence	30.
	5 5	30 15	40 20	110 40	30	110 30	Population immigrante. États-Unis d'Amérique.	31. 32. 33.
	-	5	20	30	.5	20	Autres Amériques (8)	34. 35.
	- -	10	-	35 - 10	15 - 10	55	Autres Europes(9)	37.
	-		•	'-	-	-	Asie	38. 39.
	5	35	35	110	30	110	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	40.
	5 - -	. 25 . 10	15 10 15	70 25	5	60 40	Avant 1946	
		-	-	5 5	15 - 5	10 5	1967 - 1977	
	_	_					selon l'âge à l'immigration	45.
	5	5 25	5 15	25 50	5	25 65	0 - 4 ans	46. 47.
	205	5 250	20 460	30 870	20 260	20 2,285	20 ans et plus	48.
	110	135	265	525	95	1,735	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	i
	95 15	115 100	195 95	350 145	165 80	550 355	Personnes ayant déménagé Non-migrants(12)	51. 52.
	80 60 15	10 15 -	100 5 50	205 95 80	85 - 65	200 75	Migrants (13) De la même division de recensement	54.
	-	-	45	30	10 5	90 30 -	De la même province	56.
					J		Se i exteriour du canada	37.

		Flagstaff County No. 29, EM	Forestburg, Vi	Gadsby, Vl	Galahad, VL	Halkirk, VL	Herdisty, T
	Characteristics				•		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	3,140	705	XXX	140	120	550
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	370	80		35	25	85
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,335	240		45	60	170
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		65 60		10 15	5 10	85 50
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only (15) - Without certificate - With certificate (16) University (17) - Without degree - With degree	440 220	25 165 40 30		10 15 10	5 10 5 -	20 95 40 25
	by sex and major field of study						
10. 11.	Males with postsecondary (18) qualifications Educational, recreational and counselling services		185		25 -	15	100
12.	Fine and applied arts	5	-		-	-	-
13. 14. 15.	Humanities and related fields		5 - -		-	-	5 5
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	95	15 15			-	15
18.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades		140		20	15	70
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	10 5	5 - -		10 - -	:	5 -
22.	Females with postsecondary(18) qualifications.		95		10	5	90
23. 24.	Educational, recreational and counselling services		5 10		:	5 -	- 25
25. 26. 27.	Humanities and related fields	5	10 5 40		- - 5	-	- 10 25
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	-	5 -		:	:	5 -
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech	150 10	5 15 -	·	5	, -	5 15 -
33.	by labour force activity						
34. 35. 36. 37.	Males - 15 years and over	1,520 1,480 40	380 295 285 10 77.6		70 55 55 - 78.6	70 35 30 5 50.0	260 225 220 5 86.5
38. 39. 40. 41. 42.	Participation rate. Married (excludes separated)	93.6 2.6 1,410	86.0 3.4 325 135		77.8 70 45	62.5 14.3 55	97.1 2.2 285 145
43. 44. 45.	Employed	835 35 61.7	110 20 41.5 50.0		40 5 64.3 66.7	10 - 18.2 25.0	120 25 50.9 61.8
46. 47. 48. 49.	Married (excludes separated)	4.0 76.4 69.8	14.8 60.7 60.0 60.4		11.1 67.9 100.0 66.7	37.5 37.5	17.2 67.3 74.2 65.8
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate 15-24 years	78.2 3.3 6.2	68.7 8.2 11.1 7.5		68.4 5.3 - 6.3	41.2 11.1 - 22.2	77.9 8.1 8.7 5.8

Heisler, VL	Hughenden, Vl	Irma, VL	Killem, T	Lougheed, VL	Paintearth County No. 18,		Γ
					EM EM	Carectéristiques	
							N.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
175	190	370	730	225	1,790	Population totale de 15 ans et plus	1.
55	55	50	115	. 20	235	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	2.
60	65	110	280	70	760	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
5	20	60	90	40	180	- Avec certificat d'études secondaires	4.
•	-	5	25	15	35	Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement(15)	5.
15 25	15 20	15 70	40 110	20 35	85 295	- Sans certificat	6. 7.
15 5	20 5	30 30	25 40	10 10	125 65	Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8.
10	15	60	90	45	230	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
5	5	15	20	_	20	Enseignement, loisirs et orientation	1
-	-	•	10	-	5	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
-	-	•	10	- 5	10 10	connexes	14.
	-	10 5	5 5	- 5	- 60	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	
5	-	• .	-	10	-	Génie et sciences appliquées	
:	10	30	30 10	25 -	125 5	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	19.
-	:	5	-	- -	-	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	20. 21.
25	35	65	95	25	230	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	22.
5	15	25 5	10 15	15 10	50 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-erts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
-	:		5 -	- -	5 10	connexes Sciences sociales et disciplines connexes	26.
5	5	15 5	15 5	5	60 30	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	1
-	<u> </u>	-	-	-	-	Génie et sciences appliquées	29.
15	5	15	5 40	-	- 65	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	31.
-	-	-	- -	-	-	Methématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	32. 33.
80	95	190	340	130	985	seion l'activité Hommes - 15 ans et plus	
55 50	55 60	160 155	230 215	105 85	875 855	Faisant partie de la population active Occupés	36.
68.8	57.9	84.2	15 67.6	20 80.8	25 88.8	En chômage	37. 38.
63.6	80.0	91.3	69.8 6.5	94.4 19.0	93.7 2.9	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	39. 40.
95 20	95 35	175 80	390 175	100 60 -	805 495	Femmes - 15 ans et plus	41. 42.
20	30	65 15	160 15	55 5	470 25	Occupées En chômage	44.
21.1 20.0	36.8 36.4	45.7 56.5	44.9 50.0	60.0 68.8	61.5 61.4	Taux d'activité	45. 46.
44.1	14.3 47.4	18.8 64.9	8.6 55.5	8.3 73.3	5.1 76.8	Taux de chômage	47. 48.
40.0 36.7	50.0 46.7	72.7 63.5	72.4 51.3	40.0 77.5	62.7 80.2	15-24 ans	49. 50.
42.9	54.5	72.3	60.8	79.4	77.5	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s)	
-	5.6 25.0	5.3	7.4 9.5	18.2	3.6 6.4	Taux de chômage	53.
	<u> </u>	10.0	5.0	16.1	3.5	25 ans et plus	54.

94-118 115

		Flagstaff County No. 29,	Forestburg, VL	Gadsby, VL	Galahad, VL	Halkirk, VL	Hardisty, T
	Characteristics						
No.							
-							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,395	425	XXX	100	45	375
2.	Not applicable (20)	5	5		-	-	5
3. 4.	by industry divisions (21) All industries (22)	2,385 1,550	425 70		95 25	45 15	365 65
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	30 70	35		- -	10	10
7. 8.	(Divisions G and H)		140 35		15 20	. 5	80 75
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and 1)	70	25			-	20
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	45	5		-	-	10
11.	P, Q and R)	360	105		35	10	110
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22)	i	295		55	30	225
13. 14. 15.	occupations	15	15 5 5		15 - -	-	25 - 10
	Technological, social, religious, artistic			r	_	.,	20
16. 17. 18.	and related occupations (23)	15	25 5 15			10	10
19.	Service occupations	20	20 35		5 20	10	10 25
21.	Processing occupations	10	-		-	-	10
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	45	35		10		45
23. 24.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	115 65	55 20		5	15	15 25 10
25. 26.	Pemales - All occupations (22)	i .	130		40	10	140
27.	Managerial, administrative and related occupations	35	-		5	-	20
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	80 130	5 15		10	5 -	5 10
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		10		5 5	- 5	- 55
31. 32. 33.	Clerical and related occupations	40	50 10 30		10		15 35
34.	Primary occupations (24)	300	-		-	-	
35.	Processing occupations	ļ -	-		-	-	5
36. 37.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		:			:	-
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)	5	5] :] :	:
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)	625	290 255 40		50 40 15	30 20 15	225 205 20
43. 44.			125 105		40	10	145 135
45.			20		15		10

	Paintearth County No. 18, CM	Lougheed, VL	Killem, T	Irma, VL	Hughenden, VL	Heisler, VL
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
Population active totale de 15 ans et plus Sans objet (20)	1,375	170 5	400 5	240	90 5	70
selon les divisions d'industries (21)						**
Toutes les industries (22)	1,375 905	165 20	400 50 5	240 50	85 10 5	70 15
Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division f Industries du transport, de l'entreposage	20 75	20	30	20	15	5
des communications et autres services publics (divisions G et H)	45 80	35 35	20 115	20 50	10 20	25
Industries des finances, des assurances e des agences immobilières (div. K et t)	35	-	10	15	-	-
Industries des services gouvernementaux (division N)	50	-	20	25	5	5
M, O, P, Q et R)	170	60	150	55	20	25
selon le sexe et les grands groupes de professions (21)						
Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	880	105	225	160	60	50
personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	45 20 -	10	35 10 5	20 5 -	- 5 -	- 5 -
religieuses, artistīques et personne! assimilé(23)	5	5	20	-	:	5
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans las service	5 10	15 10	5 45 15	25 5	-	5
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	615	5	30	50	15	-
transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans fabrication, le montage et la réparation	10	-	-	5	-	5
de produits(25)	25 70	5 25	10 25	20 15	5 20	5
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	· 45 30	15 10	10 15	5	10	20 5
Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	495	55	170	80	30	20
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé Médecine et capté	25 15 35	10	- 5 25	10 10 5	5 - -	5 - 10
Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	33		:	Ĭ		.,
assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	10 135	5 . 25	50	30 5	5 5 5	10
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les service Travailleurs du secteur primaire (24)	30 45 195	5 10 -	35 50 -	10	5	-
Travailleurs des industries de transformation	-	-	10	-	-	-
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	-	-	-	-	5	-
Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	5		-	- - 5	-	•
Autres (25)	-	-	-	٦		-
Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	875	105	225	160	60	55
Travailleurs rémunérés (28)	375 490	110	190 35	140 25	35 25	55 -
Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	495 305	. 55 . 45	170 170	80 80	30 30	20 20
Travailleuses autonomes (29)	55	10	5	-	-	•

		Flagstaff County No. 29		restburg, VL	Gadsby, VL	Gal	ahad, VL	Hal	kirk, VL	Har	disty, T
No.	Characteristics	Ln		·							
	DWELLING CHARACTERISTICS										
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	1,260 7,2 \$ 71,655	\$	365 6.1 54,069	XXX	\$	80 5.1 29,790	8	60 4.9 29,628	\$	265 6.4 60,192
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	260 170 255		55 90 40 120 60			30 5 - 35 10		40 5 - 10 5		75 35 50 85 20
9.	Dwellings with central heating(31) Total	1, 120		360		:	75		55		255
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)	10 30		355 10 -			80 - - -		65 - - -		255 10 -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS										
14. 15.	Total number of private households	0.5		365 0.4 40			75 0.4		60 0.4		265 0.4 45
17. 18.	Average gross rent (monthly)	\$ 280	\$	407		\$	-	\$		\$	301 15
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	360		195			40		45		125
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)		1	517 25		\$	298 5	\$	313 10	\$	429 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS										
	Total income (38)	,		;							
	by sex and income group										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 24,999 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	110 75 105 80 185 205 125 120 130 3404 \$ 21,914	3 3				XXX		XXX	***	260 5 5 5 15 45 20 40 35 30 60 26, 120 22, 908 2, 644
37. 38.	Females 15 years and over with income	1,050		230 35							235 10
39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over.	115 75 120 166 200 95 100 30		25 15 15 55 25 20 - 15							20 15 20 45 40 15 20 20
49. 50. 51.	Average income	\$ 11,507 \$ 8,917	' ⊈	11,281 8,082						\$ \$ \$	15, 108 11, 044 1, 654

_				,								
He	isler, Vl	Hughend	ien, VL	Irma, Vi	K	illem, T	Lo	ugheed, VL		aintearth nty No. 18, CM		
											Caractér i st i ques	
												No
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	80 5.6 29,309	\$	95 5.9 25,187	195 6.1 \$ 62,977	\$	390 6.7 57,813	\$	110 5.9 45,162	\$	720 6.9 64,040	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	45 5 10 15		40 25 20 5	60 25 40 55 20		65 55 110 130 35		60 5 5 25 20		220 135 120 165 85	selon is période de construction Avant 1946	4. 5. 6. 7. 8.
	85		85	190		390		110		655	Logements avec chauffage central (31) Total	9.
	80 - - -		95 - -	180 15 - -		370 20 -		105 5 - -		630 - 10 80	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Électricité (33). Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35).	10. 11. 12. 13.
		ž									CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	80 0.5		95 0.4	195 0.4		390 0.4		110 0.4		725 0.5	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	10 277 -	\$	403 -	\$ 429 10	\$	55 415 15	\$	20 317 -	\$	65 163 5	personnes (36). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37)	16. 17. 18.
æ	45 301	8	50 257	95 \$ 386	3	205 339	3	55 382	\$	165 383	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36). Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).	19.
ð	5	•	-	5	*	10	,	5	*	5	revenu du ménage (37)	20. 21.
		:		: :							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total(38)	
											selon le sexe et la tranche de revenu	
	XXX	**	95 10 5 - 20 15 5 - 10 10 15 23,943 12,166 6,663	185 - 15 5 25 5 10 15 15 30 40 \$ 24,525 \$ 21,999 \$ 3,204	\$ \$	335 5 25 5 10 40 55 30 30 25 20 7 22 25 22, 625 19, 199 1, 859	***	125 - 5 - 10 15 25 20 25 5 5 5 22,401 19,199 3,044	***	890 95 50 45 70 85 145 105 50 25 155 16, 442 13, 106 1, 802	Hommes de 15 ans et plus eyent un revenu. Moins de \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 35,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	23. 24.
			85 - 15 5 20 20 5 -	170 10 30 25 15 15 35 15 5		330 15 35 35 40 75 65 35 25		85 5 10 5 25 5 25 - 10		550 50 45 85 65 85 70 90 25 20	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 24,999 30,000 - 34,999	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.
		\$ \$ \$	9,912 6,899 2,158	\$ 9,661 \$ 8,363 \$ 1,148	\$ \$ \$	5 10, 152 8,617 823	\$ \$ \$	5 10,646 6,749 2,098	\$ \$ \$	15 10,057 8,044 738	35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	49. 50.

		Flagstaff County No. 29	Forestburg	, VL Ga	dsby, VL	Galahad, Vi	Halkirk, VL	Hardisty, T
	Characteristics	CM						
No.								
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)							
	by composition of total income(40)							
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income Government transfer payments. Other income.	100.09 81.89 7.79 10.59	8	0.0% 5.3% 8.1% 6.6%	XXX	XXX		100.07 72.5% 10.37 17.17
	Employment income (41)							
	by sex and work activity in 1985							
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42)	875 \$ 20,345 \$ 1,561	\$ 35.	205 018 706				\$ 28.415 \$ 4.208
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)	\$ 19,063	\$ 26. \$ 4.	75 548 883				75 \$ 18,173 \$ 3,014
11. 12. 13.	Females Worked full year; full time(42)	\$ 18.081	\$ 11. \$ 2,	40 034 847				55 \$ 19,213 \$ 1,849
14. 15. 16.	Worked part year or part time (43)	\$ 7,675	\$ 10.	110 942 149				110 \$ 10,249 \$ 2,182
17.	Family income - All census families	1,125		245				200
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	50 75 105 90 115 95 75 185 240 \$ 36,840 \$ 31,285	\$ 42, \$ 39, \$ 3.					10 - 5 5 20 25 20 35 35 43 403 \$ 38.544 \$ 4.057
	Incidence of low income (37)							
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families	1, 130 190 17.0' 155 20 13.0' 4.380	. 1	260 20 6.9%. 100 10 0.1%				210 15 6.6% 65 5 7.7% 695
38. 39.	Persons in low income family units	820 18.7		70 8.3%				40 6.22
40.	Household income - All private households	1,260		365				265
41. 42. 43. 44.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.			10 50 15 30 20				15 15 20 15 35
46. 47. 48.	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 48,999.	125 85 85		30 45 20 75				30 25 35 35
50. 51. 52. 53.	50,000 and over	265 \$ 35.873 \$ 30.624	\$ 32.	70 300 499 664				\$ 36,767 \$ 30,416 \$ 3,820

_	Heisler, VL	Hugh	nenden, VL	Irma, VL	,	Killam, T	Lo	ougheed, VL		Paintearth inty No. 18, CM		
											Caractéristiques	No
_											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
											selon la composition du revenu total(40)	
	XXX		100.0% 74.6% 17.3% 8.1%	100.0% 77.3% 13.9% 8.8%	i	100.0% 69.2% 12.4% 18.4%		100.0% 84.3% 8.5% 7.1%		100.0% 74.2% 10.4% 15.5%	Total. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1 2 3 4
											Revenu d'emploi (41)	
											selon le sexe et le travail en 1985	
		\$ \$	20 35.344 5.663	90 \$ 30.808 \$ 3,010	\$	145 29,162 3,056	\$	50 24,636 3,450	\$ \$.	515 13.225 2.629	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
		\$	55 20,058 11,376	\$ 17,199 \$ 7,719	\$	80 16.068 2,669	\$ \$	65 20,906 4,635	\$	295 13.368 2.327	partiel(43) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
		\$ \$	10 23,552 7,436	35 \$ 17,888 \$ 1,532	\$	45 16,068 2,201	\$	15 21,436 2,847	\$ \$	155 12.333 1.566	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11. 12 13.
		\$ \$	30 8,823 4,033	55 \$ 5.017 \$ 1.447	\$	165 6,650 840	S	45 5.778 1,034	\$	250 7.302 991	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14 15 16
			50	125		270		85		640	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement!८	17
		\$\$\$	5 10 5 5 15 10 5 10 44,354 33,457 11,967	10 - 10 15 - 10 5 45 25 \$ 41,223 \$ 44,249 \$ 4,600	\$ \$	10 40 45 20 15 40 10 30 65 34, 428 30, 954 2, 511	***	10 10 20 5 15 10 10 10 15 32,858 30,999 3,285	**	50 45 70 75 65 75 10 50 80 120 29,333 25,795 2,488	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen.	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
											Fréquence des unités à faible revenu(37)	
			60 5 8.17 45 - - 260	125 10 10,7% 55 6,1% 485		270 25 9.3% 110 25 19.9% 985		90 5 8.8% 35 5 13.8% 280	· i	665 155 23.1% 80 20 21.4% 2,370	Familles économiques à faible revenu	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
			10 3.5%	60 11.9%		130 13.1%		20 8.5%		595 24.9%		38. 39.
			95	195		390		110		720		40.
			35 10 5 15 - 10 5 5	15 30 25 10 20 15 - 45 25		5 60 70 55 45 15 30 20 35		10 15 10 20 5 15 5 15		70 55 80 90 75 65 20 50 90	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.
		\$ \$	31,290 19,499 8,202	\$ 31,452 \$ 22,899 \$ 3,529	\$ \$	27,637 20,732 2,005	\$ \$	31, 191 26, 428 3,533	\$ \$	27,996 24,440 2,364	Revenu moyenRevenu median	51 52 53

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Provost, T	Provost No. 52, MD	Rochon Sands, SV	Sedgewick, T	Stettler, T ■	Stettler County No. 6, CM =
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	1,725	2,725	30	880	5,150	5, 175
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,530	2,855	XXX	885	4,975	5,210
3. 4. 5. 6.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages.	1,435 1,395 35	2.790 2.765 15 10		855 855 -	4,920 4,850 5 65	5, 160 4, 850 - 320
7. 8. 9.	Chinese. German Vietnamese. Ukrainian	10	10		-	10	5 315
11. 12. 13.	CreeOther languages	- - 95	- - 65		30	- 40 55	- - 50
14. 15.	by official language English only French only	1,455	2,820		825 -	4,805	5,100
16. 17.	Both English and French	70 5	35 -		60 -	170	85 25
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) German. Ukreinian. Dutch (Netherlands) Aboriginal peoples Chinese. Other single origins Multiple origins (4)	1.020 380 40 465 30 10 - 5 85	1,520 725 50 525 20 5 10 175		460 275 25 70 5 - - 90 430	2,650 1,520 150 535 75 40 30 15 280 2,315	2,995 1,550 95 875 45 80 15 - 335 2,220
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship (5)	1,515 20	2,845 15		870 15	4,865 110	5, 150 65
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7). Born in province of residence. Immigrant population United States of America. Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe (9) Africa Asia. Other (10)	1, 400 865 130 30 10 10 60	2,790 2,380 65 30 25 10		755 600 130 15 - 50 55 5	4.530 3.535 445 135 - 115 155 10 25	4,960 4,420 250 70 - 100 75
40.	Total immigrant population	130	65		130	440	250
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	70 20 30 -	35 10 15 - 5		75 35 20 - -	170 125 110 35 5	125 75 30 15
45. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	55 15 60	25 20 25		45 40 40	105 135 195	85 90 80
49 .	Total population 5 years and overby mobility status Non-movers		2,575		815	4.570	4,710
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers Movers Non-migrants (12) Migrants (13) From same census division From same province From different province From outside Canada	770 645 290 355 45 120 175	2,010 565 265 300 90 175 40		415 400 145 255 50 170 30	2, 125 2, 445 1, 110 1, 340 240 870 165 60	3.455 1.240 750 490 145 260 90

Str	ome, VL	Wainwright, T	Wainwright No. 61, MD	White Sands, SV	Division No. 8 t	Alix, VL		
							Caractér i st i ques	
					CD/DR			N°
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
	270 215	4,665 4,465	3,935 3,875	5 XXX	116,610 113,515	790 735	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution). Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1).	1 2
	220	4,380	3,720	^^^	111,445	730	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3
	215 - - -	4,290 35 60 40	3,655 5 60		108,955 290 2,200 435	730 - - -	Angleis. Français. Langues non officielles. Chinois.	4 5 6 7
	-		50 - -		530 105 -	- -	Allemand. Vietnamien. Ukrainien.	8 9 10
	:	20 85	· 10		10 1,120 2,075	-	Cri Autres langues. Réponses multiples.	11 12 13
	210 - 10	4,320 - 135	3,740 - 135		108,720 15 4,290	715	selon la langue officielle Anglais seulement	15.
	-	10	5		495	20	Angleis et français	
	155 35 - 65	2,565 1,575 195 290	2,140 1,430 110 235		63,550 35,640 2,710 8,625	385 230 30 45	Origines uniques. Britannique (2). Français (3). Al lemand.	19 20
	5 -	115 70 20	75 25 10		2,160 3,515 685	10 5	Ukrainien	
	45 60	50 250 1,900	5 255 1,735		790 9,430 49,965	65 345	Chinois	25. 26. 27.
	220	4.355 105	· 3,830		110,455 3,060	705 25	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	
	205 180	4,025 2,815	3,715 2,860		102,055 71,125	645 480	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence	30. 31.
	15 - -	435 60 15	155 15 -		11,465 1,900 425	85 25	Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique Autres Amériques(8)	34.
	10 5	155 145 - 65	70 50 - 15		3,100 4,120 345 1,465	40 15 -	Royaume-Uni Autres Europes (9) Afrique. Asie.	36
	- 15	435	160		11,465	- 85	Autres (10)	39.
	10	175 110	50 35		2,550 3,670	45 40	aelon la période d'immigration Avant 1946	41 42
	5 - -	90 30 30	60 - 10		2,670 1,625 945	:	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11).	44.
	- 5 5	115 185 135	35 65 55		2,600 3,385	25 30	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	47.
	185	4,110	3,470		5,480 · 103,030	30 690	20 ans et plus	48. 49.
	110 80 55	1,870 2,240 1,030	2,360 1,115 360		47,405 55,625 24,190	415 270 20	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	51.
	30 5 10	1,205 ° 210 605	750 80 210		31,435 7,485 14,105	245 30 190	Migrants(13) De la même division de recensement De la même province	53 54 55
	10	360 35	425 25		7,890 1,955	25	D'une province différente	56. 57.

		Provost, T	Provost No. 52, MD	Rochon Sands, SV	Sedgewick, T	Stettier, T ■	Stettler County No. 6, CM ■
	Characteristics						
lo.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1. T	otal population 15 years and over	1,225	2,055	xxx	690	3,825	3,755
_{2.} b	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	270	200		100	485	600
	Grades 9-13 - Without secondary certificate	440	955		315	1,395	1,67
i.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	110 35	· 265		75 15	485 90	426 66
5. 7. 3.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree	40 180 75 75	140 295 120 75		35 85 5 60	275 510 305 280	185 520 200 95
b	y sex and major field of study						
).	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	180	215		95	575	33
i.	services Fine and applied arts	25 10	10 . 10		10	60 5	2
	Humanities and related fields	5 15 10	- 5 5		:	15 40 50	2
	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences	5	40 -		10 5	20 25	•
	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech	95 10	125 5		50 5	295 40	21
): 	Mathematics and physical sciences	-	15		5	10	
	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	160	. 235		.70	470	42
:	services Fine and applied arts	55 10	50 50		25 5	110 65	
	Humanities and related fields	10 5 35	5 45		5 5 25	5 15 155	1:
	Agricultural and biological sciences/technologies	-	15		-	10	:
). 1.	technologies and trades	- 40	- 65		5	15 105	11
	Mathematics and physical sciences All other(19)	.	-		-	-	
1. 1.	by labour force activity Males - 15 years and over	595 450 425	1, 140 1, 045 1, 030		350 240 220	1,840 1,470 1,385	1,94 1,72 1,6
	Unemployed. Participation rate.	20 75.6	20		20 68.6	90 79.9	88
	Married (excludes separated) Unemployment rate	76.6 4.4	94.6		71.4	79.5 6.1	93
. [Females - 15 years and over	625	910		340	1,985	1,8
1	In the labour force	315 290	535 500	1	135 130	1,155 1,035	1, 1
.	Unemployed	25	35		5	120	
	Participation rate Married (excludes separated)	50.4 51.9	58.8 59.0		39.7 42.6	58.2 59.1	61
	Unemployment rate	7.9	6.5		3.7	10.4	5
	Both sexes - Participation rate	62.6 71.9	77.3 78.9		54.3 59.4	68.8 81.3	68
	25 years and over	60.1	76.6		52.8	65.4) ři
	Married (excludes separated)	63.6	76.4		57.7	69.1	79
	Unemployment rate	5.8 7.3	3.5		5.7	8.2	3 12
: [15-24 years	7.3 5.3	2.5		15.8 1.8	6.6	1

	Alix, VL	Division No. 8 t	White Sands, SV	Wainwright No. 61, MD	Wainwright, T	Strome, VL
Caractéristiques						
		CD/DR				
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)					,	
Population totale de 15 ans et plus	550	85,235	xxx	2,835	3,440	165
selon le plus haut niveau de scolarité att N'ayant pas atteint la 9e année (14)	115	8,395		435	555	35
9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires - Avec certificat d'études	250	30,485		1,075	1,230	70
secondaires Certificat ou diplôme d'une école de mét Autres études non universitaires	35 10	9,395 2,445		405 40	385 135	20
seulement (15) - Sans certificat Avec certificat(16)	25 95	6,085 16,140		210 365	280 470	25
Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	15 10	5,590 5,695		190 110	185 205	20
selon le sexe et le principal domaine d'étu Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	55	14,695		310	515	15
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplin	5	1,070 340		20 5	55 5	-
connexes Sciences sociales et disciplines connex Commerce, gestion et admin. des affaire	- -	590 705 1, 195		10 30 25	5 15 55	:
Sciences et techniques agricoles et biologiques	15	1,305 390		70 5	30 5	5
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la s	35	7,950 840		135 5	295 35	10
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19) Femmes ayant terminé des études	5 -	290 15		5 -	15	•
postsecondaires (18)	80	13,310		325	395	20
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplin	10	2,275 1,315		80 30	110	5
connexes		405 580		10	10 15	-
Commerce, gestion et admin. des affeire Sciences et techniques agricoles et biologiques	35 5	3,695 735		30	145 25	5 -
Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	•	65		-	-	-
sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la s Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	10 15 - -	390 3,690 160 5		5 60 - -	5 65 10	10
seion l'activité Hommes - 15 ans et plus	265	42.395		1,545	1,710	80
Faisant partie de la population activa. Occupés	175 150	35,030 31,340		1,390	1,405 1,325	45 45
En chômage	20	3,690		35	80	-
Taux d'activité	66.0 65.7	82.6 85.6		90.0 93.8	82.2 82.9	56.3 45.5
Taux de chômage	11.4 280	10.5 42,840		2.5 1,285	5.7 1,730	85
Faisant partie de la population active. Occupées	90 75	26,845 24,320		785 735	980 910	40 35
En chômage	20	2,520		50	70	-
Taux d'activité	32.1 31.4	62.7 62.8		61.1 63.9	56.6 57.3	47.1 50.0
Taux de chômage	22.2 48.2	9.4 72.6		6.4 76.5	7.1 69.4	48.5
15-24 ans	80.0	74.3		73.3	81.8	100.0
25 ans et plus	43.2	72.1		78.1	65.7	45.2
séparé (e) s)	48.5 15.1	74.2 10.0		78.6 3.7	69.9 6.3	50.0
15-24 ans	25.0	15.2	1	6.5	11.1	_

						<u> </u>	
		Provost, T	Provost No. 52, MD	Rochon Sands, SV	Sedgewick, T	Stettler, T =	Stettler County No. 6, CM ■
	Characteristics					ļ	
No.					1		
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	765	1,585	xxx	375	2,630	2,840
2.	Not applicable (20)	5	-		-	40	10
3. · 4. :	by industry divisions (21) All industries (22)	760 125	1,585 955		375 90	2,590 450	2,825 1,580
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	20 60	20 55		15	50 165	75 135
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)	60 200	105 125		55 85	185 610	100 280
9.	Finance, insurance and reat estate industries (Divisions K and L)	40	15		20	95	40
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	30	40		10	115	95
11.	P, Q and R)	225	. 275		95	915	530
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related	445	1,050		240	1,460	1,725
13. 14.	occupations Teaching and related occupations	55 15	90 10		35 10	230 40	100 10
15.	Occupations in medicine and health	20	5		10	25	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	-	20		10	140	40
17. 18. 19.	Clerical and related occupations Sales occupations Service occupations	25 45 15	· 10		5 - 25	40 135 105	10 70 40
20.	Primary occupations (24)	105	690		60	175	1,050
21.	Processing occupations	20	30		10	35	30
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	45	30		35	170	135
23. 24. 25.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations Other (26)	45 20 40	65 50 25		5 20 10	155 100	125 60 65
25.	Femsies - All occupations (22)	320	530		135	1, 125	1, 105
27.	Managerial, administrative and related occupations	20	25		-	65	35
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	25 20	30 55		25 5	80 110	60 65
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5	10		_	10	10
31. 32.	Clerical and related occupations	135 30	130 · 25		55 15	290 200	260 75
33. 34.	Service occupationsPrimary occupations (24)	70 5	80 150		25 5	320 5	210 335
35.	Processing occupations	,	-	:	-	5	10
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		_		5	. 15	15
37. 38.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	-	5 10			5 15	20
39.	Other (25)	5	5			10	5
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	445 370 70	1,050 480 525		240 190 55	1,460 1,320 140	1,720 900 785
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27)	315 285 25	535 385 60		135 135 -	1, 125 1, 085 40	1,105 820 135
	<u> </u>	I	l	I	ŀ	I	I

٠	Strome, VL	Wainwright, ⊺	Wainwright No. 61, MD	White Sands, SV	Division No. 8 †	Alix, VL		
							Caractéristiques	
_					CD/DR	,		N°
					·		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
	80	2,385	2,170	XXX	61,875	265	Population active totale de 15 ans et plus	1.
	-	. 30	-		590	-	Sans objet (20)	2.
	80	2,350	2,165		61,285	265	seion les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
	10 15	325 75	1, 115 30		11,405 4,525	45 25	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
	10	135	80		4,465	20	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entraposage,	6.
	-	145	125		3,600	35	des communications et autres services publics (divisions G et H)	7.
		470 105	165 30		10,440 2,150	50 20	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et	8.
	10	340	300		4,035	. 20	des agences immobilières (div. K et Ł) Industries des services gouvernementaux (division N)	9. 10.
	30	755	330		20,670	40	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11.
					·		selon le sexe et les grands groupes de	
	45	1,400	1,385		34,830	175	professions (21) Hommes - Toutes les professions (22)	12.
	10	135	115		3,525	15	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.	
	· · · · · · · · · · ·	45 15	15 15		870 855	5	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	14. 15.
							Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	``
•	-	30 55	15 10		2,320 1,270	5 5	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	16. 17.
	-	165 240	40 240		2,905 3,040	20 5	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	19.
	10	205 55	710		7, 170	30	Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de	1
	_	35	10		1, 185	-	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	21.
	10 10	135 155	30 70		3,525 4,130	20 35	fabrication, le montage et la réparation de produits(25) Travailleurs du bâtiment	22. 23.
	5	70 95	60 65		2,025 2,015	25 10	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	24.
	35	955	785		26,450	90	Femmes - Toutes les professions(22)	1
	.=	35	20		1,400	5	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	
	10 10	70 70	40 40		1,375 3,100	-	Enseignants et personnel essimilé Médecine et santé	28. 29.
	_	20	15		1,245		Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	.
	10	260 115	160 65		7,790 2,465	35 15	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	30. 31. 32.
	10	310	175 235		5,885 1,860	30	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	32. 33. 34.
	-	10	1 5		235	5	Travailleurs des industries de transformation	35.
					:		Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
	-	20 -	10 -		345 115	-	de produits (25)	36. 37.
	-	15 10	15		250 390	5 -	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38. 39.
							selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
	45 35	1,400 1,265	1,385 825		34,830 29,530	175 155	de travailleurs (22) (27)	40. 41.
	10	130	515		4,995	10	Travailleurs autonomes (29)	42.
	40 35	955 915	780 560		26,455 24,225	. 90 80	de travailleuses (22) (27)	
	-	40	75		1,310	5	Travailleuses autonomes(29)	45.

		Pr	ovost, T	Pr	ovost No. 52, MD	Rochon Sands, SV	Sec	igewick, T	Stet	tier, T ■		Stettler ity No. 6,
No.	Cherecter istics					-				,		
	DWELLING CHARACTERISTICS											·
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	650 6.6 82,224	3	825 7.0 59,979	xxx	\$	345 5.8 54,031	\$	1,925 6.2 66,422	\$	1,585 6.6 63,529
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		170 85 105 220 75		265 95 130 220 110			120 80 30 90 35		320 380 305 760 160		430 245 230 440 230
9.	Dwellings with central heating(31) Total		635		720			330		1,895		1,405
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Dil (34) Other fuels (35)	İ	630 25 - 5		730 10 20 . 65			330 10 5 -		1,825 85 10 10		1,300 35 45 200
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						<u> </u>					
14. 15. 16. 17.	Total number of private households	\$	650 0.4 70 653	\$	820 0.5 60 377		\$	350 0.4 40 679	\$	1,925 0.4 285 514	\$	1,585 0.5 125 249
18.	Gross rent >= 30% of household income(37) Dwner one-family households without additional		30		5			5		80		15
19. 20. 21.	persons (36)		325 419 20	\$	250 347 40		\$	185 514 25	\$	985 524 115	\$	505 405 65
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	by sex and income group											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	***	595 25 - 10 15 70 75 105 75 25 75 115 26,091 19,832 2,011	***	1,075 100 80 60 85 100 130 90 115 95 30 19,788 14,155 1,691		\$1 \$2 \$2 \$2	335 30 5 5 5 50 45 35 50 30 30 60 24,612 20,374 2,812	***	1,795 45 115 70 80 135 190 180 205 165 180 425 24,836 22,045	\$ \$ \$	1,750 195 100 40 115 155 290 170 160 75 155 295 18,210 14,540 1,202
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,998 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over		570 30 75 75 40 120 125 30 45 15 10	q	725 60 90 80 95 130 110 85 25 30 5		9.	280 15 30 15 40 75 35 20 20 5 10 10	\$	1,745 105 195 170 175 275 330 205 130 55 35 60	\$.	1,275 90 140 165 155 220 260 130 65 30 20 15
49. 50. 51.	Average income. Median income. Standard error of average income	\$	9,757 8,428 669	\$ \$	10.094 7,620 696		\$ \$	8,568 1,054	\$ \$	12,093 9,387 648	\$ \$	9,414 8,120 455

St	trome, VL	Wainv	wright, T	Wain	nwright No. 61, MD	White Sands, SV		Division No. 8 f	,	Alix, VL		
											Caractéristiques	
								CD/DR				No
									<u> </u>		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	95 6.7 47,881	\$	1,720 5.9 68,490	5	1,110 6.8 66,705	xxx	\$	40,795 6.2 77,741	8	275 6.4 49,095	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	25 25 5 30 5		340 400 235 510 240		335 185 165 305 120			4,645 5,830 6,255 16,775 7,290		75 50 35 110 5	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7. 8.
	90		1,655	1	965			39,010		265	Logements avec chauffage central (31) Total	9.
	95 - - -		1,595 120 - 5		975 5 70 60			35,620 2,560 545 1,070		270 - - 5	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) Électricité (33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)	11. 12.
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	95 0.3		1,720		1, 110			40,795 0.4		275 0.4	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	346 -	\$	230 442 55	\$	165 403 25		\$	7,720 485 2,445	\$	35 436 25	personnes (36)	16. 17. 18.
	55		850		270			17,675		135	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19.
\$	359 -	\$	499 75	\$	445 25		\$	550 2,575	\$	364 20	(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	20. 21.
					į						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
,											Revenu total (38)	
	XXX	\$ \$ \$	1,665 30 25 90 45 150 210 200 215 175 340 23,465 22,261	***	1,415 80 95 55 50 100 200 145 150 220 70 250 22,350 19,285 1,306		***	40,350 1,535 2,005 1,645 1,750 3,620 4,860 4,405 4,470 3,995 3,670 8,405 23,182 20,355 210	***	245 15 10 - 15 30 55 15 40 25 30 15 18.362 17,999 1,618	selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000(39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
	,	***	1.470 95 120 155 125 345 245 130 100 50 70 12.002 9.018	***	950 70 110 105 110 130 145 80 70 75 10 40 12,327 8,570		\$\$\$	35, 350 2, 335 3, 545 3, 490 3, 625 5, 805 5, 885 4, 430 3, 150 1, 600 1, 085 1, 310 12, 284 9, 633 111	\$ \$	210 15 30 20 20 65 45 10 - 10 - 8.285 8.274	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000(39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 15,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	49. 50.

		Provost, T	Provost No. 52, MD	Rochon Sands, SV	Sedgewick, T	Stettler, T ■	Stettler County No. 6, CM =
	Characteristics						
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (40)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.09 76.29 12.69 11.29	76.4%		100.0% 69.0% 14.8% 16.2%	100.0% 77.3% 10.5% 12.2%	100.0% 72.1% 10.2% 17.7%
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(42) Average employment income. Standard error of average employment income	\$ 33,744	685 \$ 18.821 \$ 2.276		155 \$ 29,684 \$ 2,518	910 \$ 30.620 \$ 1.448	1,140 \$ 15,764 \$ 1,503
8. 9. 10.	Norked part year or part time(43)		\$ 11.872 \$ 1.374		90 \$ 17,508 \$ 6.331	\$ 16.508 \$ 2.278	\$ 10.187 \$ 1.238
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(42)		175 \$ 12.976 \$ 1,392		45 \$ 16,441 \$ 2,431	480 \$ 18.503 \$ 1,101	280 \$ 13,270 \$ 1,080
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)	225 \$ 7,676 \$ 917	\$ 7.136 \$ 742		135 \$ 5.332 \$ 1,277	700 \$ 6.591 \$ 479	630 \$ 6,988 \$ 529
17.	Family income - All census families	400	735		255	1,375	1,320
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	20 25 55 25 45 35 40 90 5 38.877	80 45 45 70 80 70 60 25 110 150 \$ 34.265 \$ 28.399 \$ 2,575		10 5 20 30 30 25 30 20 30 50 37.882 \$ 31.277 \$ 4.071	35 80 85 115 135 105 140 220 340 3 39,340 3 34,864 3 1,646	130 50 135 150 145 150 115 105 230 \$ 29.338 \$ 26.425 \$ 1,540
	Incidence of low income (37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(44). Total population in private households.	25 5.47 265 40 15.27	160 25		255 25 10.0% 125 20 14.5% 880	1,370 155 11,3% 660 170 25,2% 4,930	1.340 275 20.92 275 80 28.52 4.840
38. 39.	Persons in low income family units	115 7.41	575 20.8%		95 11.3%	720 14.6%	1, 105 22.8%
40.	Household income - All private households	655	825		350	1,925	1,585
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.		90 50 80 80 80 65 75 25 110 160 \$ 32,705		30 30 40 35 25 35 35 30 40 55 3	80 235 190 150 130 175 235 335 \$ 33.453	155 110 210 175 140 155 130 120 255 3 27,561
52. 53.	Median income	\$ 26,966			\$ 26.082 \$ 3.161	\$ 28.832 \$ 1.283	\$ 24,946 \$ 1,420

		Alix, VL		Division No. 8 f	White Sands, SV	Mainwright No. 61, MD		inwright, T	ne, Vt. Wa	Strome,
	Caractéristiques									
				CD/DR						
	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)									
ı	selon la composition du revenu total (40)									
	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus	100.0% 63.6% 24.2% 12.2%		100.0% 80.3% 10.2% 9.5%	XXX	100.0% 77.4% 7.6% 14.9%	2%	100.0% 77.2% 11.4% 11.4%	xxx	
	Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985									
	Hommes	••		45.455				205	İ	
	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43).	80 25,479 3,233 70	\$	19,160 28,639 323 15,650		810 3 22,192 4 1,523 505		885 27,724 802 485	\$ \$	
٠	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	16,325 2,291	\$ \$	14,534 249		14,294 1,110	' '	14,627 1,137	\$ \$	
.	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi	30 12.084 2.868	3 3	9,800 18,921 204		215 17.975 1,513	3 :	355 18.958 1.011	\$	
	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	55 6,499 1,254	\$ \$	17,440 7,967 118		515 8.440 8.665		645 7.641 765	\$ \$	
	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	200		30,735		960	,	1,220		
	Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 et plus. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.	15 50 25 15 35 15 5 30 10 24,516 20,949 2,123	\$ \$ \$	1,075 1,295 2,500 3,085 2,775 2,695 3,100 2,620 4,800 6,800 36,586 33,056 306		33,905		25 40 60 120 110 125 145 170 180 245 36,331 34,459 1,102	\$ \$ \$	
Ì	Fréquence des unités à faible revenu (37)									
	Toutes les familles économiques. familles économiques à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés	205 35 18.2% 115 35 30.9% 720		31, 150 4, 180 13.4% 12,660 3,455 27.3% 112,020		970 115 11.9% 185 55 28.8% 3.535	7	1,255 110 8,87 600 120 19,8% 4,390		
	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	155 21.3%		17,040 15.2%		470 13.4%		395 9.0%		
ı	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	275		40,795	:	1,110		1,725		
	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus.	20 35 70 25 20 40 10 20		1, 765 3, 525 3, 815 4, 280 3, 850 3, 455 3, 845 2, 970 5, 415 7, 865		60 40 95 75 130 120 100 85 180 215		50 185 120 170 135 185 190 175 230 280		
	Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	21,688 17,374 1,742	\$ \$	33,573 29,556 259			1	32,661 30,327 1,024	\$ \$ \$	

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Bentiey, VL	Birchcliff, SV	Blackfalds, T	Bowden, T	Clive, VL	Delburne, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
,	Total population (including institutional	840	45	1 500	0.05	255	500
1. 2.	residents)	840 880	45 50	1,690 1,695	965 905	355 395	580 565
,	by home language	070		4 500			
3. 4. 5.	Single responses	870 835 -	50 50	1,680 1,655 5	900 895	395 400	560 560
6. 7.	Non-official languages	30 20	-	25	5	-	-
8. 9.	German. Vietnamese	10	-	-	:	<u> </u>	-
10. 11.	Ukrainian. Cree	-	-		-	_	-
12.	Other languages		-	30	5	-	-
13.	Multiple responses	15	_	10		-	-
14.	by official language English only	855	45	1,635	890	390	550
15. 16.	French only	20	5	50	10	:	15
17.	Neither English nor French	5	-	10	-	5	-
18.	by ethnic origin Single origins	525	45	945	510	195	345
19. 20.	British (2)	230 10	35 5	635 45	300 10	140	225
21. 22.	German Ukrainian	65 30	-	155 10	50 10	10	25 5
23. 24.	Dutch (Netherlands)	25 10	5	20	15 10	5	25
25. 26.	Chinese	25	-	-	-	-	-
27.	Other single origins		-	80 750	115 390	35 200	. 220
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	860	40	1,630	900	390	550
29.	Citizenship other than Canadian(6)	25	10	65	5	10	10
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	780	30	1,560	840	355	495
31. 32.	Born in province of residence	595 105	20 15	1,210 135	520 60	280 40	385 70
33. 34.	United States of America	40	1	55 5	30	5	20
35.	United Kingdom	10	10	40	20	35	25
36. 37.	Other Europe (9)	-	5 -	5 -	10		25
38. 39.	Asia Other (10)	20	-	30] :	-] :
40.		105	15	135	65	40	65
41. 42.	Before 1946		15	25 10	40 10	20	35 15
43.	1967 - 1977	10		50	5	10	25
44. 45.	1978 - 1982		-	40	5 -] :	
	by age at immigration			, .			
46. 47.	0 - 4 years	30	5	40 35	35 20	10 15	10 35
48.	20 years and over	1	15	55	10	10	20
49.	Total population 5 years and overby mobility status		50	1.465	820	350	510
50. 51.	Non-movers	335	30 20	710 760	460 360	225 120	285 230
52. 53.	Non-migrants (12)		15	155 605	125 235	¹ 45	85 145
54. 55.	From same census division	95	5 5	360 135	85 110	40 15	85 45
56. 57.	From different province	30	10	75 35	40	25	15
J	Trom datarde danda			33			

			Half Moon Bay, SV	innisfail, T	Jarvis Bay, SV		
						Caractéristiques	
							И°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
855 880	245 290	105 115	40 B0	5,535 5,495	55 50	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1 2
880	290	120	80	5,430	50	selon la langue partée à la maison Réponses uniques	
880 - -	290 - -	120 - -	80 - -	5,400 - 35	50 - -	Anglais Français Langues non officielles	5
		-	-	5	:	ChinoisAllemand	7
-	•	-	-	-		Vietnamien Ukrainien	9
-	-	-	-	- 25	-	Cri. Autres langues	11
- .	-	-	-	65	-	Réponses multiples	
855	. 290	110	70	5,330	40	selon la langue officielle Anglais seulement	14
- 25	-	5	- 15	160	10	Français seulement	15
-	-	-	-	5	-	Ni l'anglais ni le français	
595	175	65	20	2,975	20	selon l'origine ethnique Origines uniques	18
400	150 5	40 -	5 -	1,975 95	15	Britannique (2)	
40 10	20	- 10	5	410 90		Allemand	21
20	-	15	10	40	-	Hollandais (Néertandais)	23
:	•	-	5 -	30 10	-	Autochtones	
120 285	5 110	5 50	- 60	320 2,520	30	Autres origines uniques	
850 30	280 5	120 -	80 -	5,420 80	50	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	
790	255	120	75	5,045	50	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30
500 90	210 35	105	40 10	3,430 450	40	Née dans la province de résidence	31
10	15	-	' <u>·</u>	85	-	Population immigrante États-Unis d'Amérique	33
45	10	:	-	10 195	-	Autres Amériques (8)	
35	-	-	10	150] :	Autres Europes (9)	
: [- 15	-	-	10 -	:	Asie	
90	35	-	5	450	_	Population immigrante totale	
45	10	-	<u>:</u>	160	-	selon la période d'immigration Avant 1946	41
10 35	5 10] :	5 -	155 85	-	1946 - 1966 1967 - 1977	
-	10	:	-	40 10	:	1978 - 1982	
						selon l'âge à l'immìgration	ı
25 25	15		-	135 165		0 - 4 ans. 5 - 19 ans.	47
45 795	20 260	105	5 75	155 5,015	50	20 ans et plus Population totale de 5 ans et plus	
450	175	20	15	2,200	10	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	1
345 165	85 10	85 20	55 -	2,815 1,165	35	Personnes ayant déménagé	51
180 95	70	65 35	55 30	1,655 390	35 30	Migrants (13). De la même division de recensement	53
40	40	35	20	850	5	De la même province	55
30 15	25 -] :	[]	325 95]	D'une province différente De l'extérieur du Canada	

		Bentley, Vl	Birchcliff, SV	Blackfalds, T	Bowden, T	Clive, VL	Delburne, VL
	a						
	Characteristics			•			
	,						
No.							
_			<u> </u>				
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	625	50	1, 125	685	295	420
	by highest level of schooling				i	,	
2.	Less than Grade 9 (14)	110	5	80	95	-	60
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	230	25	450	285	180	230
4.	- With cocondary cortificate	50	l ' <u>.</u>	160	70	40	50
5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	20	-	35	, 5	30	5
	Other non-university education only (15)						
6.	- Without certificate		5	95	40	5	15
7. 8.	- With certificate(16) University(17) - Without degree	130 35	15 -	215 45	135 20	30 ~	35 15
9.	- With degree	15	-	50	25	10	10
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary (18) qualifications	115	5	195	105	. 35	40
	Educational, recreational and counselling						· ·
11.	services			5	5 -	-	10
							5
13. 14.	Humanities and related fields	_] :	10	10	-	-
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	10	-	15	25	-	5
16.	sciences/technologies	5	-	20	5	-	5
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	-	i -	5	-	5	5
18.	technologies and trades		5	130	60	30	20
19. 20.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	5 -	-] :		-	-
21.	All other (19)	-	-	-	-	-	-
22.	Females with postsecondary(18) qualifications.	75	10	125	75	35	15
23.	Educational, recreational and counselling services		_	15	15	10	10
24.	Fine and applied arts		-	20	5	5] ' <u>'</u>
25.	Humanities and related fields		-	5	5	-	
26.	Social sciences and related fields	-	- 5	15 50	10 5	10	
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		1	30	_	'*	·
28. 29.	sciences/technologies			10	5 -]
	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	l					
30. 31.	technologies and trades	5 20	5	10	35	5	5
32.	Mathematics and physical sciences	-	-	1		-	-
33.	All other (19)	-	-	-		1	1
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	285	25	565	370	130	195
35.	In the labour force		20	495	290	110	135
36. 37.	Employed		20	405 85	250 35	90 15	135
38.	Participation rate	73.7	80.0	87.6	78.4	84.6	69.2
39. 40.	Married (excludes separated)		100.0	91.9 17.2	78.7 12.1	100.0	84.0
41.	Females - 15 years and over	345	20	560	310	165	225
42. 43.	In the labour force	155 145	10	295 280	155 120	90 90	85 80
44.	Unemployed	10	-	20	40 50.0	54.5	5 37.8
45. 46.	Participation rate	44.9 41.7	50.0 50.0	52.7 52.9	52.0	47.4	42.3
47. 48.	Unemployment rate Both sexes - Participation rate	6.5 57.6	70.0	6.8 70.2	25.8 64.2	67.2	5.9 53.0
49.	15-24 years	60.0	50.0	64.3	75.9	50.0	53.8
50.	25 years and over	57.4	71.4	71.6	63.2	70.8	52.1
51.	Married (excludes separated)		83.3	72.1	66.0	73.0	61.5
52. 53.	Unemployment rate] :	13.9 7.4	17.0 9.1	7.7	2.3
54.				14.5	19.4	5.9	2.7

	Jar∨is Bay, SV	Innisfail, T	Half Moon Bay, SV	Gull Lake, SV	Elnora, Vl	Eckville, T
Caractéristiques		•				
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans et plus	45	4,070	60	90	210	670
selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14)	-	490	10	-	35	170
9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	10	1,555	. 10	25	75	205
secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers Autres études non universitaires	10	365 80	5	15 10	. 15	85 5
seulement (15) - Sens certificet	-	200 860	5 15	10 15	5 30	45 95
- Avec certificat(16) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	15	260 250	15	5 5	10 25	40 20
selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	5	700	15	20	45	60
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	-	65 20	- -		- -	-
connexes	- - 5	45 25 60	- - -	-	5 - -	- - 10
Sciences et techniques agricoles et biologiques	:	50	-	-	5 -	5 -
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	:	390 30	10 5	20	30 10	35 10
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19) Femmes ayant terminé des études	:	20	-	:	-	-
postsecondaires (18)	5	625	5	10	40	75
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	5 -	100 45	:	-	10	20 5
Commerce, gestion et admin, des affaires	:	15 ° 25 150	-	5 5	- - 10	- - 30
Sciences et techniques agricoles et biologiques	:	60 5	- -	-	-	5
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé		- 210	- 5	:	- 15	5 10
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	=	20	-	-	5 -	-
selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	15 10	1,930 1,520	20 20	40 30	100 70	340 250
OccupésEn chômage	10	1,315 210	20	30	55 20	230 15
Taux d'activité Mariés (ne comprend pas les séparés)	66.7 100.0	78.8 81.6	100.0 60.0	75.0 75.0	70.0 85.7	73.5 75.6
Taux de chômage	35	13.8 2.140	30	45	28.6 105	6.0 325
Faisant partie de la population active Occupées	20	1,245 1,080	30 30	30 15	70 55 5	155 125 25
Taux d'activité	57.1 50.0	160 58.2 61.6	100.0	15 66.7 66.7	66.7 60.0	25 47.7 46.7
Taux de chômage	77.8	12.9 67.8	75.0	50.0 61.1	7.1 65.9	46.7 16.1 59.7
15-24 ans	100.0 75.0	67.8 67.7	100.0	100.0	60.0 69.4	66.7 58.5
Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s)	75.0	71.7	88.9	70.6	70.0	61.1
Taux de chômage	-	13.2 25.9		36.4	22.2 33.3	11.3 16.7

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Bentley, VL	Birchcliff, SV	Blackfalds, T	Bowden, T	Clive, VŁ	Delburne, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	360	30	790	440	200	215
2.	Not applicable (20)	-	-	10	10	-	10
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	360	30	. 780	435	200	210
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	70 15	5	135 50	35 60	30 30	35 20
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	35	-	80	55	30	20
7. B.	(Divisions G and H)Trade industries (Divisions I and J)	50 75	5 10	65 210	25 85	5 30	20 15
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	-	-	25	5	10	5
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M. D.	5	-	45	55	5	10
11.	P, Q and R)	120	10	175	110	55	85
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22)	210	. 20	495	285	110	135
13. 14.	occupations. Teaching and related occupations		-	35	25 5	5	15 5
15.	Occupations in medicine and health	5	-]	-] -
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	25	5	35	10	5	5
17. 18.	Clerical and related occupations Sales occupations	- 10	. 5	15 40	20 20	10	10
19. 20.	Service occupationsPrimary occupations (24)	15 40	:	40 45	25 45	10	25 25
21.	Processing occupations	15	5	30	15	10	5
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	20	5	50	15	5	5
23.	Construction trades occupations	30 30		105 45	65 20	40	30
25.	Other (26)	5	-	55	20	5] "-
26.	Females - All occupations(22)		10	285	150	90	75
27. 28.	occupations Teaching and related occupations	-	-	10 20	- 15	5 5	5 5
29.	Occupations in medicine and health	10	-	15	10	5	10
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)			15	.5		<u>.</u>
31. 32.	Clerical and related occupations	25 25	10	85 45	30 40	40	5 -
33. 34.	Service occupations	70 5	-	75 10	40 5	10 10	45
35.	Processing occupations	-	-	-	5	5	-
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	_				5	
37.	Construction trades occupations	10	-	-	1	-	1
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)	-] :	15	5	-	5 -
	by sex and class of worker						
40. 41.	Males - All classes of worker (22) (27)		20 20	495 465	280 240	110 105	135 115
42.	Self-employed(29)	30	-	30	40	5	15
43. 44.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	140	10 10	290 270	150 135	90 65	80 70
45.	Self-employed (29)		5	10	10	15	5

CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATI (fin) 400 140 60 45 2,760 35 Population active totale de 15 ans of the control	
400	ION .
400	
- 10 40 - Sans objet (20)	-• nine 1
## Selon les divisions d'industries (21) ## Selon les divisions d'industries (21) ## Selon les divisions d'industries (21) ## Toutes les industries (22) ## Industries primaires (divisions 2) ## Industries manufacturières (divisions 3) ## Industries de la construction (and 1) ## Industries du transport, de l'e des communications et autres si publics (divisions G et H) ## Industries du commerce (divisions Industries dus finances, des assistances, des assistances, des assistances, des assistances (divisions Industries des finances, des assistances)	er pius
405	
20	
Industries du transport, de l'et des communications et autres si publics (divisions G et H) 100 25 25 5 530 10 Industries du commerce (division Industries des finances, des as	rision E) 5
55	ntreposage,
Industries des finances, des es	
	surances et
Industries des services gouvern 5 5 255 10 (division N)	
70 65 - 25 885 10 M, D, P, Q et R)	
selon le sexe et les grands groupes professions (21)	; de
250 55 25 20 1,495 10 Hommes - Toutes les professions (2 Directeurs, gérants, administra	
35 10 145 5 personnel assimilé	
5 5 30 - Médecine et santé	15 ciales,
15 5 110 - assimilé(23)	,
20 - 5 - 115 5 Travailleurs spécialisés dans l 5 140 - Travailleurs spécialisés dans l	es services 19
45 5 15 5 140 - Travailleurs du secteur primair Travailleurs des industries de	
5 5 80 - transformation	isés dans la
fabrication, le montage et la 5 - 135 - de produits (25)	22
25 5 115 - Personnel d'exploitation des tr 25 130 - Autres (26)	ansports 24
155 65 30 30 1,225 20 Femmes - Toutes les professions (2	
Directeurs, gérants, administra 30 10 45 - personnel assimilé	
15 10 - 5 80 - Enseignants et personnel assimi 10 20 150 - Médecine et santé Professions technologiques, soc	
religieuses, artistiques et pe 60 10 assimilé(23)	
15 100 - Travailleurs spécialisés dans l 15 15 - 10 305 5 Fravailleurs spécialisés dans l	a vente 32
- 5 - 5 20 - Trevailleurs du secteur primair Trevailleurs des industries de	re (24) 34
5 10 - transformation	
fabrication, le montage et la	réparation
5 Travailleurs du bâtiment 15 10 - Personnel d'exploitation des tr	ansports 38
45 - Autres (26)	
Hommes - Toutes les catégories Hommes - Toutes les catégories 255 65 30 20 1,495 10 de travailleurs (22) (27)	
230 50 15 20 1,370 10 Travailleurs rémunérés (28) 20 15 10 - 110 - Travailleurs autonomes (29)	41
Femmes - Toutes les catégories	43
135 55 30 30 1,140 25 Travailleuses rémunérées (28) 20 5 70 - Travailleuses autonomes (29)	44

137

		Ben	tley, VL	Bir	chcliff, SV	Bia	ckfalds, T	В	Bowden, T	CI	live, VL	De	iburne, VL
No.	Characteristics												
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	315 6.2 67,831	\$	25 6.0 119,467	\$	560 5.7 51,481	\$	360 5.9 55,503	\$	125 6.7 66,120	\$	235 5.6 46,223
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		65 45 65 105 30		- - 5 10 5		25 95 80 270 90		30 40 45 195 40		30 25 5 45 20		50 50 20 95 20
9.	Dwellings with central heating (31) Total		295		20		535		350		130		240
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas(32) Electricity(33) Oil(34) Other fuels(35)		275 20 15		20 - - -		535 20 -		340 20 - -		125 - - -		230 5 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		310 0.4		20 0.4		555 0.5		355 0.4		130 0.5		235 0.4
16. 17. 18.	additional persons(36)	\$	45 482 5	\$:	\$	75 508 25	\$	65 725 30	\$	10 223 -	\$	35 265 -
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		125		15		380		170		75		100
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	461 20	\$	629 5	\$	514 80	\$	637 45 ·	\$	744 5	\$	620 15
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38) by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	# ##	265 10 5 10 20 50 10 30 40 20 60 25,026 22,635 2,311		XXX	***	550 15 20 15 15 35 70 50 105 45 80 100 22,953 22,249 1,121	***	345 20 10 15 10 20 75 50 45 40 25 35 18,348 17,599 1,220	333	125 5 5 5 15 10 20 10 30 15 15 19, 615 18, 749 2,042	***	185 5 10 - 10 15 35 30 20 10 20 19,592 19,307 1,652
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.		250 15 40 25 30 65 45 25				440 25 60 25 40 75 105 35 45 15		250 40 30 50 20 45 25 10 15		115 10 5 15 10 35 10 15 10		200 15 20 35 30 35 25 10 20
48. 49. 50. 51.	35,000 and over	\$ \$	5 9,888 8,204 1,636			\$ \$	10,754 9,705 744	\$ \$	5 8,355 5,499 1,156	\$ \$ \$	10,018 8,303 1,406	\$ \$ \$	8,661 6,937 936

Eck	ville, T	EI	nora, Vi	Gull	Lake, SV	Hal	f Moon Bay,	in	nisfail, T	Jary	vis Bay, SV		Γ
					33.0 , 33		SV					Caractér i st i ques	
													No
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	340 6.0 58,262	\$	100 6.1 62,368	\$	40 5.5 80,557	\$	25 6.5 103,704	\$	2,010 6.2 64,204	29	15 9.4 178,894	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	70 60 70 110 30		45 10 20 20 10		15 5 5 15 5		5 15 5		195 225 265 1,005 315	:	10	selon la période de construction Avant 1946	4 5 6 7 8
	325		100		40		25	<i>.</i>	1,965		10	Logements avec chauffage cantral (31) Total	9
	320 10 10		100 - - -		40 - - 5		25 - - -		1,875 105 5 15		15 - -	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	10 11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	340 0.4		100		45 0.5		25 0.5		2,010		10 0.3	Nombre total de ménages privés	14
\$	65 371 5	\$	20 730 5	\$	497 -	\$:	\$	375 522 130	\$	654 -	personnes(36)	16. 17. 18.
	165		40		40		25		1,060		10	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19
\$	416 30	\$	367	\$	500 15	\$	542 -	\$	562 165	\$	638 -	(mensuelles)	20 21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu	
\$ \$ \$	335 10 25 10 30 25 55 55 10 20 80 21,749 15,660 2,028	***	90 5 10 - 20 10 20 10 20 5 5 5 10 20,258 15,299 4,076		XX X		XXX	***	1,825 65 90 65 65 140 185 185 190 185 175 470 25,194 23,205 1,020		XXX	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000(39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000- 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen. Revenu médian Erreur type du revenu moyen.	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36
	275 10 25 30 45 55 45 25 15		105 10 25 10 25 10 5 					i	1,815 115 130 205 220 305 320 245 130 65 40			Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	
\$ \$ \$	9.980 8,718 905	\$ \$	12,813 8,124 3,319					\$ \$ \$	11,388 9,160 411			Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	49 50

		<u> </u>		,			1	
		Bentley, VL	Birchcliff, SV	Blackfa	løs, 1	Bowden, T	Clive, VL	Detburne, VL
	Characteristics							
		•						
No.								
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						,	
	by composition of total income(40)							
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments Other income.	100. 74. 13.	7. 2		100.0% 84.5% 9.9% 5.6%	100.0% 71.0% 17.9% 11.1%		100.0% 65.4% 22.2% 12.4%
	Employment income (41)		!					
	by sex and work activity in 1985						·	
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42)	\$ 32.42 \$ 3,57		\$ \$	275 29.427 1,432	115 \$ 22,941 \$ 2,075	\$ 22.550 \$ 2,755	105 \$ 23,446 \$ 1,768
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)	10 \$ 15.09 \$ 2,86	'	3 3	225 14.022 1,364	155 \$ 14,280 \$ 1,829	70 \$ 13.020 \$ 2.548	30 \$ 9,813 \$ 4,544
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(42)	4 \$ 9.29 \$ 1.62		\$ \$	110 17.934 1.199	35 \$ 10,772 \$ 1,568	35 \$ 13,925 \$ 1,852	30 \$ 9.284 \$ 2.467
14. 15. 16.	Morked part year or part time(43)	10 \$ 6.69 \$ 1.26		\$ \$	215 7,398 927	135 \$ 5.797 \$ 994	\$ 7.372 \$ 1.673	5,762 5,762 1,496
17.	Family income - All census families	22	1		470	250	100	145
18. 19.	Under \$5.000\$ 5.000 - \$ 9.999	2			15 10	10	:	5
20. 21.	10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999.	1)		55 25	60 25	- 10	20 10
22. 23.	20,000 - 24,999	2 2			55 50	35 30	15 25	10 35
24. 25.	30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999.	2)		50 75	30 20	25	10 15
26. 27.	40.000 - 49.999. 50.000 and over	3 3 70) <u> </u>		95 40	25 20	20	25 10
28. 29. 30.	Average income	\$ 28,14	!		32,163 31,710 1,524	\$ 27.074 \$ 24.099 \$ 1,906	\$ 29.482 \$ 27.899 \$ 1.553	\$ 29,979 \$ 28,416 \$ 2,104
50.	Incidence of low income (37)			*	1,524	1,300	1.333	2,,,,,
31.	All economic families	24			470	250	100	150
32. 33.	Low income economic families	12.	22		60 12.4%	25 9.9%		10 8.17 90
34. 35. 36.	All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income (44).	9 2 19.)		90	130 35 25.8%	25	35 39,8%
37.	Total population in private households	87			1,670	895	395	550
38. 39.	Persons in low income family units	1 1 13 .			210 12.7%	115 12.8%	15 3.9%	75 13.3%
40.	Household income - All private households	3 1)		555	360	125	240
41. 42.	Under \$5,000\$ 5,000 - \$ 9,999	2			15 40	25 30	25	25 40
43. 44.	10.000 - 14.999	3 6			80 35	70 35	5 20	20 25
45. 46.	20.000 - 24.999	1 3			50 65	50 30	10 15	25 35
47. 48.	30,000 - 34,999	3	5		60 70	30 20	30	10 15
49. 50.	40.000 - 49.999. 50.000 and over	3	5		105 40	20	10	25
51. 52. 53.	Average income	\$ 21,81	?		30,217 29,681 1,474	\$ 24.075 \$ 21.073 \$ 1.584	\$ 26.929 \$ 26.070 \$ 2.590	\$ 22,421 \$ 20,726 \$ 1,848
J3.	Standard error or average income	2,00	·	*	1,4/4	1,384	, 2,,,,,,	1,040

Eci	cville, T	E	Inora, VL	Gull Lake, SV	Half Moon Bay,	l n	nnisfail, I	Jarvis Bay, SV		Г
				·	SV				Caractéristiques	
									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
									(fin)	
	100.02. 76.7% 14.8% 8.6%		100.0% 74.1% 14.0% 11.9%	XXX	XXX		100.0% 76.4% 11.7% 11.9%	XXX	selon la composition du revenu total (40) Total Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus	1. 2. 3. 4.
								:	Revenu d'emploi (41)	
									selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
\$ \$	120 32,186 3,486	\$	40 28.526 7.396			\$ \$	860 30,924 1,285		Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps.	5. 6. 7.
. \$. \$	135 14.983 2.184	\$	25 5.599 1.608			\$	660 15,274 947		partie!(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
\$ \$	50 17, 173 2,758	\$	25 27. 122 7. 729			\$ \$	450 17.846 795		Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	110 7,047 1,132	\$	45 5.623 1.167			\$	840 7.357 493		Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	250		. 75				1,515		Revenu de la femille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	10 10 25 20 30 25 25 10 50 50 33,829 30,799 2,752	\$ \$ \$	15 5 25 10 5 5 10 31,927 19,499 5,958			\$ \$ \$	60 60 145 125 110 145 155 145 270 305 36.261 32.999 1.383		Moins de \$5.000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10.000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
									Fréquence des unités à faible revenu (37)	
	250 25 10.9% 125 35 27.7% 875		75 15 22.7% 35 17.8% 285 60 19.8%				1.530 215 14.1% 550 90 16.4% 5.440 735		Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44). Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44).	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	340		100				2.010		Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$ \$	10 25 60 25 40 35 15 40 50 29.764 26.218 2.273	\$ \$ \$	5 15 10 25 10 5 5 5 15 28.794 18.221 5.102			3 3 3	85 200 185 210 165 200 170 170 285 335 32,594 29,129 1,133		Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

	·	Lacombe, T	Lacombe County No. 14, CM	Mirror, VL	Montana 139, R¶	Norglenwold, SV	Parkland Beach, SV
Chare	cteristics						
).							
POPULATION CHARACT	ERISTICS .						
Total population (inc. residents)	luding institutional	6,080	8,910	505	1	. 105	
. Total population (non	-institutional) (1)	5,940	8,855	460		85	x
by home language Single responses	·	5 700		400			
		5,820 5,740	8,760 8,520	465 460		85 85	
		15 60	15 225	-		:	
Chinese		30	-	-		-	
		-	195	-		-	
Ukrainian		-	-	-		-	
		30	35	-] [
Multiple responses.		120	95	•		-	
by official language English only		5,785	8,560	455		85	
		150	- 265	'- 5		-	
	French	5	35	:		- ,	ŀ
by ethnic origin		3,375	5,440	265		70	
British (2)		1,870	2,665	205	ļ	45	
		125 445	170 785	- 25		5	•
Ukrainian		145	170	5		5	
	s)	315 10	605 50	- 5			ľ
Chinese		. 80	-	-			
	ins	375 2,565	995 3,415	20 200		15 15	
by citizenship Canadian citizenshi	p (5)	5.820	8,640	455		85	
	han Canadian (6)	115	215	10		"	
by place of birth Non-immigrant popul	ation (7)	5,220	8.075	400		75	
Born in province	of residence	3,775	6,385	275		55	ŀ
	n America	725 160	780 225	55 35		10	
		20 170	15 140	- 25		10	
Other Europe (9)		215	370	-		"	
		35 115	5 25	-			
		5	-	-		-	
Total immigrant popul by period of immigrat	ationion	725	780	55		10	
Before 1946		230	190	50		10	
		150 160	300 200	:		_	l
		165 15	65 15	-		:	
by age at immigration							
0 - 4 years		230 210	130 280	30 25		10	
		280	370	5		-	,
Total population 5 yes by mobility status	ars and over	5,420	8,090	435		85	
Non-movers		2,495	4,920	250		60	
		2,930 1,420	3,170 1,100	190 55		25	
Migrants (13)		1,510	2,070	135		25	
	s division nce	450 630	780 760	30 75		20	
From different	province	360	450	30		10	-
From outside Ca	nada	65	80	_		1	1

_	Penhold, T	Ponoka, T	Ponoka County No. 3, CM	Red Deer, C	Red Deer County No. 23,	Rimbey, T		
	:						Caractéristiques	
-								N°
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
	1,580 1,590	5,475 5,355	7,740 7,420	54,425 52,545	13,910 13,580	1,785 1,685	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	1. 2.
	1.575 1.575	5,190 5,130	7.240 6.965	51,370 49,925	13,385 13,165	1,675 1,660	selon la langue pariée à la maison Réponses uniques	3.
	:	60 35 10	5 270 - 120	170 1,275 325 85	50 170 10 100	15 - 5	Français Langues non officielles Chinois Allemand	5. 6. 7. 8.
	- - - 20	- - 20 165	- 10 135 180	105 - - 760 1,175	- - 50 195	- - 5 15	Vietnamien. Ukrainien. Cri. Autres langues. Réponses multiples.	9. 10. 11. 12.
	1,570	5,215	7, 195	49,520	13,205	1,660	selon la langue officielle Anglais seulement	13.
	25	125 15	200 25	15 2,655 360	350 20	30 -	Français seulement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français	15. 16. 17.
	710 505 10	3,290 1,615 135	4,385 2,215 70	28,640 15,495 1,570	7,525 4,810 295	975 630 15	selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2). Français (3).	18. 19. 20.
	50 30 55 15	650 110 115 80	935 60 380 75	3,435 1,225 1,415 275	1,000 120 280 45	130 30 45	Allemand. Ukrainian. Hollandais (Néerlandais). Autochtones.	21. 22. 23. 24.
	40 875	65 515 2,065	5 635 3,040	555 4,665 23,905	40 935 6,055	120 710	Chinois. Autres origines uniques. Origines multiples(4).	25. 26. 27.
	1,580 10	5,215 140	7.160 260	50,790 1,755	13,390 195	1.655 30	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	28. 29.
	1,520 975 75 10	4,740 3,650 615 90	6,720 5,670 695 115	46,700 29,435 5,845 640	12,505 9,465 1,075 190	1,455 1,180 230 70	selon le lieu de naissance Population non immigrante (7) Née dans la province de résidence Population immigrante États-Unis d'Amérique	30. 31. 32.
	5 15 40	15 160 210	10 105 450	325 1,575 1,870 290	10 315 500 15	10 80 65	Autres Amériques(8) Royaume-Uni	
	<u>.</u> -	115 20	10 5	1, 100 45	25 20	5	Afrique. Asie. Autres (10)	
	75 10	610 195	700	5,850	1,075	225	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	40.
	45 20 - -	215 115 70 15	120 250 190 75 55	795 1,755 1,450 1,095 750	340 470 205 50 15	115 70 40 - 5	Avant 1946 1946 - 1966 1967 - 1977 1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	41. 42. 43. 44. 45.
	35 20 15	100 185 330	140 180 380	1,235 1,590	240 350	50 105	seion l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46. 47.
	1,365	4,900	5,720	3,025 47,520	. 480 12,550	1,555	20 ans at plus Population totale de 5 ans et plus	48. 49.
	575 800 270 525 230 160 115 20	2.520 2.375 1.325 1.055 200 550 220 80	4,435 2,285 1,080 1,210 385 490 190	16,875 30,650 14,405 16,245 2,700 7,740 4,555 1,250	7.675 4.870 2.010 2.865 745 1.175 895	775 780 280 500 105 335 60	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé Non-migrants (12) Migrants (13) De la même division de recensement De la même province. D'une province différente. De l'extérieur du Canada	51. 52. 53. 54. 55.

		I noombo T	Lacomba County	Mirror W	Montono 120	Norginamold	Darkland
		Lacombe, T	Lacombe County No. 14, CM	Mirror, VL	Montana 139, R ¶	Norglenwold, SV	Parkland Beach, SV
	Characteristics						
No.				- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	4,445	6,545	375	Ф	80	XXX
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	510	710	90		5	
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,525	2,370	155	i	. 30	
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	490 165	815 285	25 15		5 -	
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	290	400	5		10	
7. 8.	- With certificate(15) University(17) - Without degree	745 325	1,045 520	40 30		25 5	
9.	- With degreeby sex and major field of study	395	395	10		•	
10.	Males with postsecondary(18) qualifications	860	1, 125	40		10	
11. 12.	Educational, recreational and counselling services	100 10	115 30			-	
13.	Humanities and related fields	55	40	-	•	-	
14. 15.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	25 45	5 65	-			
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	100 5	180 5	:			
18.	Engineering and applied science technologies and trades	450	650	35		10	
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech	· 10	20 15	-		-	
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	615	855	. 50		15	
23. 24.	services	150 55	210 100	15 10		5 -	
25. 26.	Humanities and related fields	25 15	30 10	-		:	
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		215	5		5	
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	-	45			:	
30. 31.	technologies and trades	150	40 185	5 10		- 5	
32. 33.	Mathematics and physical sciences		15		:	:	
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	2,210	3,480	190		40	
35. 36.	In the labour force	1,685 1,485	3,010 2,785	95 95		30 30	
37. 38.	UnemployedParticipation rate	200 76.2	225 86.5	50.0		75.0	
39. 40.	Married (excludes separated)	78.3 11.9	91.2 7.5	47.8		71.4	
41. 42.	Females - 15 years and over	2,235 1,225	3,065 1,885	190 70		15	
43. 44.	Employed	1,115 110	1,745 140	65 5	Į.	10 5	
45. 46.	Participation rate	54.8	61.5 63.4	35.8 . 34.8		37.5 42.9	
47.	Unemployment rate	9.0	7.4	7.1 45.3		33.3 56.3	
48. 49. 50.	Both sexes - Perticipation rate	70.8	70.0 76.2	71.4 39.3		100.0	
51.	Married (excludes separated)	67.1	77.3	42.2		57.1	
52. 53. 54.		17.6	7.5 15.1 5.3	5.9 - 8.3		11.1 100.0]

Penhold, T	Ponoka, T	Ponoka County No. 3, CM	Red Deer, C	Red Deer County No. 23,	Rimbey, T		Γ
		,		CM CM		Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
1,060	4,205	5,485	39,745	10,310	1,360	Population totale de 15 ans et plus	1.
55	620	730	2,910	1,140	270	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	2.
395	1,440	2,215	13,320	3,915	445	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
110 25	415 140	565 95	4,415 1,165	1, 180 185	150 65	- Avec certificat d'études secondaires	4. 5.
65 285 80 40	255 805 310 220	305 945 390 240	3,130 7,950 3,540 3,325	585 1,925 550 435	55 215 80 90	seulement (15) - Sans certificat Avec certificat(16) Études universitaires(17) - Sans grade Avec grade	6. 7. 8. 9.
195	710	725	7,375	1,545	245	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
· -	55 15	25 10	510 200	105 20	50 -	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
10 10 10	35 35 60	25 5 35	295 505 705	20 60 80	10 15 15	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	13. 14. 15.
- 5	65 10	150 10	450 310	230 25	15 10	biologiques	
165	300 135	405 55`	3,765 430	915 65	135 5	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	18. 19.
:	-	-	190 10	35	-	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19) Femmes ayant terminé des études	20. 21.
200	640	785	7,070	1,375	185	postsecondaires (18)	1
25 30 5	95 55 20	150 80 20	1,070 710 235	310 90 35	20 20 15	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-erts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	23. 24. 25.
10 85	20 120	20 220	380 2,030	35 360	15 65	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	26.
:	50 5	60	290 45	120 10	5 -	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28. 29.
10 35 -	5 255 10	10 220 -	225 2,000 80 5	50 360 10	35 '	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	32.
			,		_	Autres disciplines (19)	33.
555 485 380 105 87.4	1,985 1,445 1,310 140 72.8	2,855 2,490 2,390 100 87,2	19,315 16,250 14,275 1,975 84,1	5,405 4,555 4,285 270 84.3	685 500 445 55 73.0	Hommes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active Occupés. En chômage	35. 36. 37.
93.9 21.6	76.8 9.7	89.6 4.0	86.6 12.2	88.8 5.9	70.0 11.0	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	39.
500 320 270	2,225 1,300 1,195	2,635 1,710 1,520	20,430 13,765 12,430	4,900 2,980	675 325 290	Femmes - 15 ans et plus	42.
50 · 64.0	110 58.4	95 64.9	1,335 67,4	2,750 230 60.8	35 48.1	Occupées En chômage Taux d'activité	44.
. 69.6 15.6	63.6 8.5	63.3 5.6	66.2 9.7	62.0 7.7	58.1 10.8	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	46. 47.
75.9 67.4 78.1	65.2 71.7 63.4	76.6 78.9 76.0	75.5 78.3 74.6	73.1 65.3 75.1	61.0 79.2 56.7	Les deux sexes - Taux d'activité	49.
81.4	69.9	76.4	76.4	75.4	63.9	Marié (e) s' (ne comprend pes les séparé (e) s)	51.
19.3 34.5 15.2	8.9 18.5 6.1	4.6 8.0 3.7	11.0 15.3 9.4	6.6 11.1 5.6	10.8 15.8 9.4	Taux de chômage	53.

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Lacombe, T	Lacombe County No. 14, CM	Mirror, VL	Montana 139, R¶	Norglenwold, SV	Parkland Beach, SV
	Characteristics						
No.							
-			<u> </u>				
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,910	4,895	170	4	45	XXX
2.	Not applicable (20)	40	20	-		-	
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	2,865	4,875	170		45	
4. 5.	Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E)	305 300	2,270 325	25 30		10	
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	225	250	5		-	
7. 8.	(Divisions G and H)	190 580	210 490	25 30		15 10	
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	120	90	-		5	
10.	Government service industries (Division N)	150	185	20			
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	995	1,065	30		5	
12.	by sex and occupation major groups (21)	1 670	2 000	100		30	
13.	Males - All occupations(22)	1,670 150	3,000	100		5	
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	80 65	70		ļ	:	
13.	Technological, social, religious, artistic	03	30	_			
16. 17.	and related occupations (23)	125 50	75 80	5		- 5	
18. 19.	Sales occupations	130 125	140	10 5		5	
20.	Primary occupations (24)	230	1,410	20		5	
21.	Processing occupations	80	65	10			
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	270	275	20		5	
23. 24.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	225 100	230 130	15 10		5	,
25.	Other (26)	55	155	5		-	
26.	Females - All occupations(22)	1, 195	1,870	75		15	
27. 28.	occupations Teaching and related occupations	70 110	50 120	5			
29.	Occupations in medicine and health	, 80	130	5		-	
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	50	85			15	
31. 32.	Cierical and related occupations	380 110	410 125	10 30		-	
33. 34.	Service occupations Primary occupations (24)	270 50	255 565	10			
35.	Processing occupations	5	5	5		-	
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	55	55	_		_	
37. 38.	Construction trades occupations	5	15 35	5		-	
39.	Other (26)	15	10	5		-	
	by sex and class of worker						
40. 41.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers (28)	1,675 1,550	3,000 1,850	95 80		30 20	
42.	Self-employed (29)		1,050	15		10	
43. 44.	Females - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28)	1,200 1,140	1,875 1,385	70 60		15 15	
45.	Self-employed (29)	45	230	20		1	

		Rimbey, T	Red Deer County No. 23,	Red Deer, C	Ponoka County No. 3, CM	Ponoka, T	Penhold, T
	Caractéristiques						
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
	Population active totale de 15 ans et plus	825	7,535	30,015	4,205	2,745	805
	Sans objet (20)	-	50 ·	330	30	15	-
	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	825	7,480	29,680	4, 175	2,725	805
} .	Industries primaires (divisions A,B,C et D) Industries manufacturières (division E)	110 25	2,825 285	2,595 2,560	1,980 140	215 115	65 60
٠٠ [Industries de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposage,	100	570	2,045	250	175	85
	des communications et autres services publics (divisions G et H)	35 195	445 905	1,695 5,855	205 345	140 405	75 130
	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	35	200	1, 155	105	185	25
	Industries des services gouvernementaux (division N)	45	620	2,060	155	105	110
ı	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	275	1,630	11,720	1,005	1,390	255
	selon le sexe et les grands groupes de professions (21)						
1	Hommes - Toutes les professions (22)	500	4.540	16, 125	2,490	1,440	485
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	40 50	390 80	1,960 445	145 15	170 30	45 5
	Médecine et santé	5	45	470	50	125	5
	assimilé(23)	5 5	200 110	1,440 725	50 45	75 50	40 30
1	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.	60 25	235 405	1,730 1,770	· 75	140 130	30 70
2	Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de	75	1,825	1,530	1,300	185	40
2 B	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	25	65	650	15	45	5
	de produits(25) Traveilleurs du bâtiment	30 90	310 485	1,780 1,800	185 270	140 175	70 50
2	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	40 60	225 165	865 970	155 110	95 75	50 45
2	Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	325	2,945	13,555	1,685	1,285	320 ·
	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	25 15	140 145	800 650	80 80	75 60	10 10
	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	45	255	1,765	. 230	265	30
3	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	15	100	780	35	25	25 115
🛭 3	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	105	860 240	4,145 1,480	395 55 260	375 70 365	20
3 3	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (24)	70 5	520 550	3,175 120	455	15	-
. 3	Travailleurs des industries de transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	•	15	145	20	10	-
	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	- 5	40 15	135 40	15 15	10	:
3	Travailleurs du bâtiment	5	15 15 40	120 205	25 20	5 · 15	10
. 3	Autres (26)selon le sexe et la catégorie de travailleurs	-	**	203	20	,,	
. 4	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	, 500	4,540	16, 125	2,490	1,435	485
. 4	Travailleurs rémunérés(28) Travailleurs autonomes(29)	460 40	3,085 1,395	15,335 780	1,380 1,000	1,295 145	420 65
. 4	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses(22)(27)	325	2,945	13,555	1,685	1,285	320
	Travailleuses rémunérées(28) Travailleuses autonomes(29)	315 5	2,395 225	13,125 405	1,310 130	1,240 45	300 15

	Characteristics	Lacom	nbe, T		ombe County o. 14, CM	Mi	rror, VL	Montana 13 R ¶	39,	Norglenwold SV	d.	Parkland Beach, SV
No.												
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	2,170 6.4 69,217	\$	2,800 6.8 89,641	\$	205 5.8 39,021		4		45 . 5 94	XXX
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		350 295 280 955 295		700 440 450 800 415		95 15 5 75				5 - 20 5 15	
9.	Dwellings with central heating (31) Total		2,145		2,450		185				45	
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		2,030 135 - 5		2,375 45 150 235		180 15 5			,	40	
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households		2.170 0.4 380		2,800 0.5 360		200 0.4 5				45 . 3	Ŀ
16. 17. 18.	additional persons (36)	\$	487 130	\$	375 70	\$	233			\$	-	
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		1,165		1,005		115				30	
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	503 175	\$	396 85	\$	347 10			\$ 5	29 5	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total income (38) by sex and income group	ļ										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over Average income. Median income.	**	2, 100 65 115 85 65 185 265 265 215 470 470 23, 064 20, 570	* * *	3, 285 230 160 150 185 335 420 360 265 290 255 535 21, 218 17, 249 838	***	180 5 10 - 15 45 20 25 5 10 15 30 24,307 14,499 4,868			X	ιxx	
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.		\$	1,850 150 170 185 145 375 320 185 110 80 60 70 11,695 9,049	555	2,375 175 290 245 275 355 375 230 180 105 45 1,00 11,629 8,786 512	***	170 15 20 10 65 35 10 5 - - 7,897 8,445					

Pe	enhold, T	Po	noka, T		ka County . 3, CM	Red	Deer, C		Red Deer nty No. 23, CM	Ri	mbey, ĭ		,
												Caractéristiques	N
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	535 6.0 54,789	\$	2,155 6.1 64,328	\$	2,320 6.5 84,482	\$	19,635 5.9 82,939	\$	4,420 6.7 98,247	\$	720 5.7 53,569	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1 2 3
	40 55 30 320 90		335 490 400 625 310		420 350 375 830 345		875 2,490 3,110 8,870 4,290		910 885 700 1,275 655		120 105 175 220 95	selon is période de construction Avant 1946	9 8
	525		2,080		1,900		19,450		3,925		705	Logements avec chauffage central (31)	ş
	500 20 15		2,035 100 20 5		1,855 45 135 290		17,610 1,915 20 95		3,800 60 185 380		700 5 - 15	Logements seion le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) Électricité (33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)	10 11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	535 0.5 105		2,155 0.4 390		2,325 0.5 210		19,635 0.4 4,585		4,425 0.4 585		720 0.4 100	Nombre total de ménages privés Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36)	15
\$	493 30	\$	435 120	\$	327 30	\$	511 1,665	\$	410 65	\$	455 5	Loyer brut moyen (mensuel)	17
ď	310 702	s	1,025 421	3	700 460		8, 120		1,855		365	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	15
•	65		90	•	120	\$	626 1,155	\$	456 245	\$	425 55	Principales dépenses de propriété >= 30% du	21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total(38)	
		:										selon le sexe et la tranche de revenu	i i
\$ \$	540 15 10 15 10 50 45 65 85 85 85 85 24, 359 24, 204 1, 358	\$ \$ \$	1,895 90 65 85 90 210 255 240 245 185 180 240 24,247 18,428	***	2.705 205 160 115 125 335 370 275 330 205 175 410 19.150 15.704 783	\$ \$ \$	18, 395 450 910 755 745 1, 435 2, 095 1, 945 2, 050 1, 880 1, 795 4, 340 24, 713 22, 073 322	***	5, 120 270 310 220 235 495 580 550 420 570 395 1,080 22,554 19,093 604	**	680 30 20 30 15 90 115 75 60 70 135 22,302 16,652 1,465	Moins de \$1,000(39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu médian	22 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2
\$	420 40 50 25 30 70 65 75 25 15	\$	1,995 90 190 185 115 355 275 325 165 115 30 135	\$	2,000 170 225 200 270 310 300 225 135 85 50 35	\$	18,040 995 1,600 1,635 2,600 3,035 2,410 1,845 850 655 720	\$	3,990 320 450 425 445 590 630 400 310 155 110	\$	590 25 50 55 175 85 60 20 25 10 25 11,593	Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 5,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus	31 38 39 40 41 42 44 45 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46
\$ \$ \$	-	\$ \$ \$	135	\$ \$	35	\$ \$	720	\$ \$ \$	135 11,544 8,672	\$ \$ \$			

		Lacombe, T	Lacombe County No. 14, CM	Mirror, VL	Montana 1,39, R ¶	Norglenwold, SV	Parkland Beach, SV
	Characteristics				:		
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income(40)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 76.0% 12.1% 11.9%	100.0% 79.6% 9:4% 11.0%	100.0% 69.2% 21.5% 9.4%	Ŋ	XXX	xxx
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income		1.705 \$ 22.670 \$ 1,127	50 \$ 51.117 \$ 13.684		,	
8. 9. 10.	Horked part year or part time(43)	775 \$ 14,129 \$ 939	1,250 \$ 13,999 \$ 1,219	55 \$ 10,937 \$ 2,519			
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)	440 \$ 19,813 \$ 1,007	585 \$ 16.335 \$ 888	\$ 11,610 \$ 2,118			
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)	795 \$ 6.779 \$ 457	1.220 \$ 7,949 \$ 548	\$ 6.202 \$ 1.707			
17.	Family income - All census families	1,650	2,400	115			
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 24.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 and over Average income Median income Standard error of average income	180 160 155 170 135 290 325 \$ 35,181 \$ 32,409	100 95 240 330 235 170 225 155 345 510 \$ 36,169 \$ 1,302	5 - 15 30 5 5 10 10 10 \$ 34,461 \$ 20,530 \$ 6,839		,	e e
	Incidence of low income (37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	Low income economic families	1,670 205 12.4% 570 70 12.5% 5,895	2,410 325 13.5% 525 160 30.7% 8,555	115 5 3.5% 110 15 14.4% 455			
38. 39.	Persons in low income femily units	710 12.0%	1,330 15.6%	25 5.1%			
40.	Household income - All private households	Ĭ	2,800	205			
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.	225 170 220 175 215 185 150 365 390	150 155 260 350 275 210 310 165 370 5	5 30 30 35 35 15 5 10 15 15			
51. 52. 53.	Median income. Standard error of average income	\$ 29,868	\$ 29,999	\$ 16,999			

Ponoka T
No. 3, CM Country No. 23, CM CM Caractéristiques CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
No. 3, CM
County No. 23, CM
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) 2
Caractéristiques CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) Total
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) 100.0%
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) 100.0% 773.7% 8.8% 16.5% 16.5% 16.5% 17.39% 9.8% 18.9
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) 100.0% 73.7% 16.5% 16.5% 17.8% 18.5% 9.8% Revenu d'emploi
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) Total
CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) Total

		Samson 137, R¶	Samson 137A, . R¶	Sylvan Lake, T	Division No. 9	Big Horn 144A,	Caroline, VI
	Characteristics						
No.		*··			CD/DR		
	POPULATION CHARACTERISTICS			:			
1.	Total population (including institutional residents)	1 i	4	3,935	16,000	105	36
2.	Total population (non-institutional) (1)			3,830	15,915	105	34
3. 4. 5.	by home language Single responses			3,815 3,755 25 30	15,315 15,005 15 295	15 10 - 5	33 33
7. 3. 3.	Chinese			5	20 20 20	-	
).].].	Ukrainian. Cree. Other languages. Multiple responses.			30 25	95 165 595	5 85	
١.	by official language English only			3,665	15,305	100	33
i. i.	French only Both English and French Neither English nor French			160 5	535 75	- - 5	1
3. 1. 2. 3.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) German. Ukrainian. Dutch (Netherlands) Aboriginal peoples. Chinese. Other single origins. Multiple origins (4)			2,070 1,170 105 335 85 110 80 5 185	9,365 5,085 280 975 210 595 780 10 1,430 6,550	100 - - - - 100 - 5	22 12 2 3
3. 1.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)			3,760 70	15,525 395	105	3:
). 	by place of birth Non-immigrant population (7) Born in province of residence. Immigrant population United States of America Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe (9) Africa. Asia. Other (10)			3,570 2,310 265 60 5 80 105 5	14,645 11,570 1,270 365 5 285 530 5 65	105 105 - - - - - - -	30
).	Total immigrant populationby period of immigration	1		265	1,270	-	:
1. 2. 3. 4.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).			60 105 60 15 25	330 450 255 175 65	-	1
5. 7. 3.	by age at immigration 0 - 4 years			70 85 110	270 395 605	-	
9.	Total population 5 years and overby mobility status	`		3,400	14,355	80	30
0. 1. 2. 3. 4. 5.	Non-movers Movers Non-migrants (12) Migrants (13) from same census division from same province From different province from outside Canada			1,375 2,025 390 1,640 570 570 410	7,760 6,595 3,095 3,500 315 2,290 735 155	40 35 25 5	10 20 1.

ese 203, Ro	ater O	Rocky Mountain House, T	Sunchild 202, R	Division No. 10	Andrew, VL	
						Caractéristiques
				CD/DR		
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
265	9,850	5,180	235	79,745	490	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
265	9,865	5,105	235	78,130	490	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
200	9,700	4,970	90	74,900	410	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques
70 - 130	9,650	4,905 20 50	30 - 60	72,015 130 2,750	350 - 60	Anglais Français Langues non officiellas
-	20	"	-	95 815	-	Chinois
:		20	-	10 1,235	60	Vietnamien Ukrainien
40 90	30	10 20	40 15	180 415	<u>5</u> .	CriAutres langues
60	165	135	140	3,230	80	Réponses multiples
245	9,625	4,815	200	75,520 25	480	selon la langue officielle Anglais seulement
20	230 5	285 5	35	2,320 265	5 5	Anglais et français
250	5.660	2,900	200	47,150	400	selon l'origine ethnique Origines uniques
5	3,390	1,570 140	5 -	17,470 1,605	10 5	Britannique (2)
-	605 80	345 130	5	7,380 11,280	10 355	Allemand
245	440 110	145	230	1,050	5 10	Hollandais (Néerlandais)
- 177	905	10 480		190 7,295	5	Chinois
15	4,205	2,205	5	30,980	90	Origines multiples (4)
265	9,615 250	4,970 135	235	76,870 1,260	485 5	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)
265	8.995	4,740	235	72.050	480	seion le lieu de naissance Population non immigrante(7)
255	7,400 875	3,395 365	215	51,910 6,085	435 10	Née dans la province de résidence
-	285	65		1,210	-	États-Unis d'Amérique
-	175	90	. :	1,365	:	Royaume-Uni
-	395 5	135	1 :	2,805 85	5 -	Autres Europes (9)
-	5 10	60	:	550 25	10	Asie
-	875	365		6,085	10	Population immigrante totaleselon la période d'immigration
-	250 320	. 60 120	-	2,630 1,590	5	Avant 1946
-	165	85 75		1,065 710	- 5	1967 - 1977
-	95 45	20	-	95	-	1983 - 1986 (11)
:	180	80		1,615	5	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
:	260 430	130 155	:	1,980 2,490	5	20 ans et plus
230	8,975	4,575	195	71,615	465	Population totale de 5 ans et plussejon la mobilité
150 80	5,720 3,255	1,665 2,915	85 110	43,930 27,690	315 150	Personnes n'ayant pas dáménagé Personnes ayant déménagé
45 35	1,510 1,745	1,345 1,570	90	11,860 15,835	40 110	Non-migrants (12)
10	130	160	5	2,840	15	De la même division de recensement
25	1,300	885 490	10	8,715 3,930	85 15	De la même province
-	110	35	-	345	_	De l'extérieur du Canada

153

		Samson 137, R ¶	Samson 137A, R¶	Sylvan Lake, T	Division No.	Big Horn 144A, R	Caroline, VL
	Characteristics	:					
No.					CD/DR		
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	1	4	2,715	11,505	55	255
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)			180	1,870	40	75
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate		٠,	1, 130	4,745	15	105
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma			335 85	1,190 335	:	40 5
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree With degree			215 480 185 110	650 1,590 600 530	-	10 20 - 5
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling			455	1,550	-	25
11. 12.	services Fine and applied arts			25 20	55 30	-	-
13. 14. 15.	Humanities and related fields			30 10 45	65 40 80	:	- - -
16. 17.	sciences/technologies			15	155 125	-	•
18. 19. 20. 21.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences			280 10 10 5	945 45 10	-	25 - - -
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling			325	1,185	-	10
23. 24.	servicesfine and applied arts			40 65	200 135	-	-
25. 26. 27.	Humanities and related fields			- 10 85	80 80 275	-	- 5 5
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science			10	95 15	:	:
30. 31. 32. 33.	technologies and trades Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other(19)			20 85 10	50 240 20	-	-
34. 35.	by labour force activity Males - 15 years and over			1,380 1,150	5,975 4,965	30 15	120 85
36. 37. 38. 39.	Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployment rate.			950 195 83.3 86.8	4,435 530 83.1 89.1	10 5 50.0 100.0	55 25 70.8 78.6
41. 42. 43. 44.	Females - 15 years and over			17.0 1,340 800 590 115	10.7 5,530 3,110 2,780 325	33.3 25 10 10 5	29.4 135 50 40 10
45. 46. 47. 48. 49.	Participation rate. Marriad (excludes separated). Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years.			59.7 57.6 14.4 71.8 72.6	56.2 57.8 10.5 70.1 66.9	40.0 33.3 50.0 45.5 50.0	37.0 57.1 20.0 52.9 57.1
50. 51.	25 years and over			71.2	71.1	42.9 50.0	52.3 63.3
52. 53. 54.	Unemployment rate			15.6 18.3 15.3	10.6 15.0 8.0	20.0 50.0 33.3	25.9 25.0 26.1

Clearwater No. 99, MD	O'Chiese 203, R	Rocky Mountain House, T	Sunchild 202, R	Division No.	Andrew, VL		
!	:					Caractéristiques	
				CD/DR	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		N°
•						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPÜLATION (suite)	
7, 155	150	3,760	130	59,080	440	Population totale de 15 ans et plus	1.
1,085	105	490	80	10,765	180	seion le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	2.
3,045	40	1,500	40	21,300	150	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
765 215	5 -	380 110	5 5	6,020 1,190	35 -	- Avec certificat d'études secondaires	4. 5.
455 955	:	175 615	5	3,395 9,180	15 30	seulement (15) - Sans certificat	6. 7.
380 250	5 -	220 265	- 5	3,710 3,520	25 15	Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8 9
885	5	635	5	8,465	30	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
40 20	-	20 10	:	745 140	-	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	
35	_	30		315	-	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	
20 50	= :	20 30	:	295 560	:	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14. 15.
100 60	:	55 60	-	850 275	- 5	biologiques	16. 17.
545 25	:	375 25	-	4,760 295	10	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	18. 19.
5	-	10		220 5	5 -	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	20.
7 15		455	5	7,225	25	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	22.
110 65	-	90 70	5 -	1,550 540	- 10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	
35	- 5	45	-	340	-	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	
40 180	-	35 90	5	205 2,030	-	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	
60 5		30 10	-	435 10	:	biologiques	
45 170	<u>:</u>	10 65	<u> </u>	210 1,805	_ 15	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
5 -] :	15	:	85 10	-	Mathématiques et sciences physiques	32. 33.
3,795	85	1,870	75	30,090	215	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	.
3,205 2,970	45 35	1,560 1,360	50 10	23,965 22,275	130 115	faisant partie de la population active Occupés	35.
235	15	205	40	1,690	15	En chômage	37.
84.5 90.7	52.9 71.4	83.4 87.3	66.7 80.0	79.6 82.7	60.5 64.3	Taux d'activité	38. 39.
7.3 3,360	33.3 65	13.1 1,885	80.0 60	7.1 28,995	11.5 225	Taux de chômage	40. 41.
1,910	20	1, 100	25	16,095	55	faisant partie de la population active	42.
1,780 125	15 5	925 170	15 10	14,895 1,200	50 5	Occupées En chômage	43. 44.
56.8 58.8	30.8 60.0	58.4 57.4	41.7 40.0	55.5 60.1	24.4 28.5	Taux d'activité	45. 46.
6.5	25.0	15.5	40.0	7.5	9.1	Taux de chômage	47.
71.6 64.8	44.8 36.4	70.7 73.9	51.9 40.0	67.8 68.7	40.4 57.1	Les deux sexes - Taux d'activité	48. 49.
73.5	44.4	69.6	58.8	67.6	39.2	25 ans et plus	50.
74.7 7.1	66.7 30.8	71.9 14.3	54.5 64.3	71.4 7.2	49.1 11.1	séparé(e)s)	
12.1	25.0	18.4	75.0	13.3	12.5	15-24 ans	53.
5.7	37.5	12.5	50.0	5.6	10.3	25 ans et plus	

		Samson 137,	Samson 137A,	Sylvan Lake, T	Division No.	Big Horn 144A,	Caroline, VL
	. Characteristics	n w	N W		•		
No.		, 			CD/DR		
	POPULATION CHARÁCTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	4	1	1,945	8,070	25	130
2.	Not applicable (20)			20	155	5	10
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)			1,930 295 145 245	7,915 2,820 325 710	20 - - -	125 45 - -
7. 8. 9.	(Divisions G and H)			100 325 55	465 1,035 215		25 20 5
10.	Government service industries (Division N)			145	450	15	20
11.	Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)			630	1,890	5	10
			,				
12.	by sex and occupation major groups (21) Males - All occupations (22)			1, 145	4,890	10	85
13.	Managerial, administrative and related occupations			75	275		-
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health			20 15	55 30	:	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)			80	290	:	5
17. 18. 19.	Clerical and related occupations			50 95 80	165 280 225	5	5
20.	Primary occupations (24)			150	1,640	-	25
21.	Processing occupations			55	220	-	-
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25) Construction trades occupations Transport equipment operating occupations Other (26)			160 175 70 125	440 555 295 410	- 5 - 10	5 5 15 15
26.	Females - All occupations(22)			780	3,025	5	40
27. 28. 29.	occupations	l .		20 25 60	165 190 155	-	15 -
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24)			30 290 60 240 25	140 820 205 745 450	5	- 10 - 10
35.	Processing occupations			-	15	-	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations(25)			15 5 - 15	20 25 30 65	-	- - 5
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-employed (29)			1, 150 1,070 80	4,890 3,785 1,030	10 10 -	85 80 5
43. 44. 45.	Females - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)			785 750 30	3,025 2,525 205	10 10 -	40 40 -

Clearwater No. 99, MD	O'Chiese 203, R	Rocky Mountain House, T	Sunchild 202,	Division No. 10	Andrew, VL		
						Caractéristiques	l
				CD/DR			
·						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Ī
5, 120	65	2,655	70	40,065	185	Population active totale de 15 ans et plus	
45	5	50	40	355	5	Sans objet (20)	
5,070 2,115	60 5	2,610 650	35 10	39,705 11,845	180	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	ı
165 480	10	150 215	-	2,100 2,620	25 15 10	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entraposage, des communications et autres services	ı
305 570	5	130 445	-	3,250 6,260	25 45	publics (divisions G et AU. 18 services Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et	
90	-	125	5	1,255	-	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	ı
240 1,105	20	760	10	2,295 10,095	20 40	(division N)	
1,103		,,,,		10,055	40	selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
3,190	45	1,540	20	23,800	120	Hommes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérents, administrateurs et	
155 35	-	115 20	5	2,430 495	20 5	personnel assimilé	
10	-	20	-	340	=	Médecine et santé	
160 80	5 -	125 80	-	1,030 800	5 10	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	1
165 125 1,300	5	115 90 300	- - 5	1,575 1,130 7,480	5 - 15	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	1
90	_	120] .	570	5	Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de transformation	
						Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
295 365	5	140 170	5	2,280 2,905	15 10	de produits(25) Travailleurs du bâtiment	
210 190	5 15	70 175		1,510 1,260	20 10	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
1,880	15	1,065	15	15,910	50	Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	
90 105	5 -	60 75	5 5	820 1,000	-	personnel assimilé Enseignants et personnel assimílé	
110	-	50	-	1,640	15	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
80 450	5 10	55 345	5	585 4,520	20	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	
95 405	5	110 320	-	1,425 3,025	10 10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	
445 10	-	. 5		2,220 95	-	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de transformation	
15	_	5		115		Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
10 20	-	10	-	100	-	Travailleurs du bâtiment	
50	-	15	-	215	-	Autres (26)	
3, 190	40	1,540	20	23,800	125	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	
2, 155 955	40	1,475 65	20	17,235 6,145	100 25	Travailleurs rémunérés(28) Travailleurs autonomes(29)	
1,880	15	1,065	15	15,905	55	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	
1,400 190	20	1,045 20	15	13,565 980	50 5	Travailleuses rémunérées (28)	

		Samson 137, R¶i	Samson 137A, R ¶	Sylv	an Lake, T	Div	ision No. 9	Big Ho	rn 144A, R	Car	oline, VL
	Characteristics			:							
No.							CD/DR				
	DWELLING CHARACTERISTICS										
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	¶.	. 9	\$	1,360 ⁻ 5.8 61,658	\$	5,265 6.0 66,279	\$	20 6.3	\$	150 4.6 42,534
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)				190 90 90 785 195		465 570 940 2,375 920		5 5 10 5		30 25 20 65 15
9.	Dwellings with central heating (31) Total				1,300		4,450		20		130
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oii (34) Other fuels (35)				1,305 40 5 5		4,430 150 170 505		25 - - -		145 - - 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS			ļ Į							
14.	Total number of private households				1,360		5,260 0.5		20 0.7		150 0.5
6. 7. 8.	additional persons(36)			\$	270 479 95	\$	685 459 230	\$:	\$	10 347 5
9:	Owner one-family households without additional persons (36)				655		2,255		-		60
0.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)			\$	579 155	\$	477 405	\$	-	\$	452 25
	1985 INCOME CHARACTERISTICS										
	Total income (38)										
22. 23. 24. 25. 26.	by sex and income group Males 15 years and over with income Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999				1,320 35 60 65 85 115		5,585 245 275 255 250 630		xxx		110 10 - - -
28. 29. 30. 31. 32. 33.	10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 end over. Average income. Median income. Standard error of average income.			* * *	160 155 155 90 175 225 21,125 19,274	\$ \$	730 635 540 535 390 1,090 22,023 18,397 578			\$ \$ \$	39 10 29 10 11 13,59 15,099
36. 37. 38. 39. 41. 42. 43. 45.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.		·	***************************************	793 1,095 80 135 90 130 185 225 100 80 30	*	4, 150 435 535 400 515 640 730 415 200				3,49: 10: 1: 1: 4: 2:
47. 48. 49. 50.	30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.			\$ \$ \$	25 25 10,612 8,749 527	\$ \$	50 120 10,092 8,125 307			\$ \$ \$	11,13 8,67 1,64

:					•
***	\$ \$ \$	\$		\$	
2,410 265 280 285 310 360 380 210 130 70 35 90 10,414 7,684 449	3,555 170 165 145 200 415 475 430 370 350 220 615 21,814 17,880 797	3, 150 0.5 300 386 70 1,385 411 245	305 590 1,420 525 2,440 2,485 45 140 480	3, 150 6.2 64,814 315	earwater . 99, MD
\$\$\$	***	\$		\$	OʻCh
50 10 15 5 5 10 5 5 7,635 6,399 1,779	55 55 25 10 5 5 5 5 5 6,945 4,356 1,572	50 1.3 - - -	20 5 20 20	50 4.1	iese 203, R
\$\$\$	***	\$		\$	
1,520 130 230 100 175 230 325 195 60 30 10 35 9,722 8,576 412	1,790 55 75 95 45 185 200 185 140 175 160 475 24,017 21,343 805	1.850 0.5 375 522 155 810 590	230 315 845 340 1.800 1.720 100 15	1,845 5.8 71,103	ky Mountain House, T
		\$		\$	Sunch
	xxx	40 1.1 - - - -	10 5 20 10 30 35 5 5	40 5.0 -	nild 202, R
***	***	\$		\$	Di
23,830 1,715 2,505 2,020 2,520 5,130 3,855 2,270 1,685 705 11,219 8,716 129	28, 430 1, 400 1, 625 1, 275 1, 385 3, 730 3, 885 2, 845 2, 750 2, 385 2, 070 5, 070 21, 365 16, 350 273	27,885 0.4 3,515 457 1,025 11,820 452 1,615	5,170 4,280 9,595 3,735 25,820 25,125 880 755 1,020	27,880 6.2 65,476	vision No.
***	**	\$		\$	Ar
185 5 25 10 30 70 45 5 - - 7,704 8,175 543	185 	235 0.4 25 360 15 120 281	75 15 70 5 235 235	240 5.3 40,122 75	ndrew, VL
Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - \$4,999 5,000 - 5,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 24,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen	Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	Nombre total de ménages privés	1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11). Logements evec chauffage central (31) Total. Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Électricité (33). Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35). CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement (30) selon la période de construction Avant 1946	
49. 50.	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32.	14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.	7. 8. 9.	N° 1. 2. 3. 4.	

		Samson 137, R¶	Samson 137A, R ¶i	Sylvan Lake, T	Division No.	Big Horn 144A,	Caroline, VL
	Characteristics						
No.					CD/DR		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income(40)						
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments. Other income.	1	1	100.0% 79.8% 12.8% 7.4%	100.0% 81.5% 11.0% 7.4%	XXX _.	100.0% 57.9% 37.5% 4.6%
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5 6. 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income			\$ 27.853 \$ 1.025	2,740 \$ 25,097 \$ 888		25 \$ 9,475 \$ 6,995
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)			655 \$ 14.371 \$ 1,050	2,125 \$ 15,069 \$ 635		\$ 14,004 \$ 1,860
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)			\$ 18,190 \$ 1,075	1,075 \$ 16,144 \$ 729		15 \$ 18,513 \$ 3,083
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)			\$ 545 \$ 6,373 \$ 508	2,015 \$ 5,458 \$ 305		\$ 2,737 \$ 1,308
17.	Family income - All census families			1,030	4, 170		85
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.			30 40 125 100 105 145 85 125 125 130,011 \$ 30,011 \$ 1,054	215 215 395 510 420 430 390 335 515 740 \$ 33,441 \$ 28,705 \$ 855		5 - 15 20 15 5 5 - 3 17,217 3 23,087 4,921
	Incidence of low income (37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families			1.020 180 17.52 435 120 28.3% 3,780	4,110 620 15.0x 1,330 285 22.4x 15,160		80 25 28.3% 85 5 6.3% 335
38. 39.	Persons in low income family units			775 20.5%	2,425 16.0%		110 31,6%
40.	Household income - All private households			1,355	5,265		150
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over.			50 100 165 195 110 110 155 125 165	270 535 575 645 470 505 420 405 575 860		5 35 20 20 15 25 10
51. 52. 53.	Average income			\$ 29.462 \$ 27.704 \$ 936	\$ 31,113 \$ 26,117 \$ 726		\$ 17,375 \$ 17,499 \$ 2,947

94-118

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	learwater o. 99, MD	O'Ch	iese 203, R	Rocky Mountain House, T	Sunchild 202,	Di	vision No.	Δ	ndrew, VL		
							CD/DR			Caractéristiques	N°
	100.0% 81.0% 10.5%		100.0% 54.0% 43.2%	100.02 84.82 10.12	1		100.0x 76.5x		100.0% 51.0%	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (40) Total	1. 2.
٠	8.6%		2.7%	5.1%			12.9% 10.6%		37.2% 11.8%		3. 4.
\$ \$	1,845 24,206 1,203	\$	10 13,808 2,950	\$ 31.255 \$ 1.054		\$	13,765 25,390 423	\$	55 21,882 3,750	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi	5. 6. 7.
\$ \$	1,260 15,131 842	\$	25 3.537 1.329	760 \$ 15,627 \$ 1,063		\$	9,620 13,843 362	\$ \$	50 11,019 2,907	Revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
\$ \$	625 16,445 1,117	\$	5 10.081 5.742	\$ 15,685 \$ 836		\$	5,925 18,001 284	\$ \$	10 12,994 125	Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	1,265 6,825 418	\$ \$	6.754 3.457	720 \$ 5.974 \$ 427		\$	9,815 7,441 145	\$	55 5,836 1,314	partiel(43)	14. 15. 16.
	2,655		50	1.335			20,955		145	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	100 145 255 370 270 315 255 185 290 475 34, 193 27, 699 1, 187	\$ \$ \$	15 5 5 5 5 5 5 5 14,035 11,999 3,708	75 65 105 115 120 90 130 145 220 265 3 34,375 \$ 33,499 \$ 1.137		W W W	915 1.070 2.180 2.505 1.975 1.560 1.950 1.740 2.880 4.180 35.049 30.730 403	55 55 55	5 5 35 15 25 15 15 15 10 25, 339 22, 807 2, 929	\$ 5,000 - \$ 9,999 11 10,000 - 14,999 21 15,000 - 19,999 2 20,000 - 24,999 22 25,000 - 29,999 22 35,000 - 34,999 22 35,000 - 39,999 22 40,000 - 49,999 20 60,000 et plus 22 Revenu moyen 22 Revenu médian 22 Erreur type du revenu moyen 33	22. 23. 24. 25. 26.
	2.670 405 15.12 600 125 21.12 9.755 1.540 15.82			1,355 190 14.0% 645 165 25.7% 5.070 780 15.4%			21,295 3,110 14,6% 7,605 1,525 20,1% 76,595 12,630 16.5%		150 20 12.4% 80 15 15.0% 490 60 12.4%	Familles économiques a faible revenu	33. 34. 35. 35. 37.
\$ \$ \$	26,338	3 3 3 3	14,249	1.845 100 170 215 200 160 110 170 255 335 335 38 28.687 985		***	27,880 1,400 3,435 3,395 3,140 2,555 1,930 2,185 2,050 3,150 4,545 31,215 25,040 336	\$ \$ \$	240 15 45 60 15 15 15 15 15 12 20.300 14.794 2.139	Moins de \$5.000. 41 \$ 5.000 - \$ 9.999. 42 10.000 - 14.999. 43 15.000 - 19.999. 44 20.000 - 24.999. 45 25.000 - 29.999. 46 30.000 - 34.999. 47 35.000 - 39.999. 48 40.000 - 49.999. 49 50.000 et plus. 50 Revenu moyen. 51 Revenu médian. 52	3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.

	Bashaw, T	Bewif, VL	Beaver County No. 9, CM	Bittern Lake, VL	Bruderheim, T	Camrose, C
Characteristics	•					
, DODUL ATTOM CHARACTERYSTYCE						
POPULATION CHARACTERISTICS Total population (including institutional						
residents)	830	375	5,400	135	1, 130	12,965
Total population (non-institutional) (1)	. 845	415	5,525	110	1, 130	. 12,510
by home language Single responses	835	405	5.375	105	1, 105	12,225
English	835	405	5, 120	105	1,080	11,935
French Non-official languages]	250	-	10	270
ChineseGerman	-	-	235	-	10	30
Vietnamese	-	:	10	:	-	10 20
Cree			10		:	17
Other languages	5	15	155	10	25	29
by official language English only	820	420	5,380	110	1,080	12,045
French only	30	1	150		45	42
Both English and French	. 30	-	130	-	5	5
by ethnic origin	495	245	3,250	90	580	7,22
Single origins	265	130	1,165	25	245	2,86
French (3)	20 115	20	60 815	15 35	50 155	1,43
Ukrainian Dutch (Netherlands)	25 5	30	475 120	15	90	49
Aboriginal peoples	-]	35	:	25	!
Chinese Other single origins	65	65	575	5	10	1,89
. Multiple origins (4)	345	170	2,280	25	545	5,29
by citizenship Canadian citizenship(5)	820 20	415 5	5,460 70	115	1, 125 5	12, 14
by place of birth	740	300	5,225	. 110	1,075	11, 11
Non-immigrant population (7)	605	380 300	4,560	90	680	8,38
Immigrant population		35	300 55	5 -	50	1,3
Other Americas (8) United Kingdom.	-	- 5	70	1 :	15	2
. Other Europe (9)	35	25	165	5	30	5
Africa	5	-	5 -] :	-	2
. Other (10)	1		10			
. Total immigrant populationby period of immigration	105	35	300	5	50	1,3
Before 1946		15 20	105 135	5 -	20	5 3
. 1967 - 1977	-	-	45	1 :	5	2 2
1978 - 1982		, -	15	-	-	•
by age at immigration	50	. 5	75		5	3
. 0 - 4 years 5 - 19 years	20	10	105	5	30	4
. 20 years and over		20	115		15	6
. Total population 5 years and over by mobility status	800	380	5,020	115	980	11,4
Non-movers		230 150	3,635 1,385	105	480 505	5,6 5,7
Non-migrants (12)	80	65	520	-	165	2,8
Migrants (13)		85 50	865 150	10	340 15	2,8
. From same province	55	10	675 35	10	290 40	1,7
From different province		20	39	''	"	1

Camrose County No. 22, CM	Chipman, Vi	Derwent, VL	Dewberry, VL	Edberg, VL	Ferintosh, VL		
						Caractéristiques	
							1
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Ī
7,475	240	150	215	125	125	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	
7,390	235	170	225	115	120	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	1
7,235	210	140	225	115	120	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	I
7,110	205	125	225 -	. 115	120	AnglaisFrançais	١
125	5 -	15 -	-		-	Langues non officielles	1
80	-		-	-	-	AllemandVietnamien	
- '	5 -	10	-		1 - 1	Ukrainien Cri	
50 150	- 25	- 35	-	-	· :	Autres langues	ı
2 005						selon la langue officielle	I
7,225	230	145	225	115	110	Anglais seulement	
150 10	5 -	20 -	-		10	Anglais et français Ni l'anglais ni le français	
4,360	125	145	120	60	65	selon l'origine ethnique Origines uniques	
1,365	25	10	95	15	10	Britannique (2)	
65 1,135	10 25	25 -	5	5 5	10	Français (3)	
265 175	65 -	90	5 -	- 15	15	Ukrainien	
	-	:	5	-	-	Autochtones	
1.360 3.025	5 110	20 25	- 110	25 55	25 55	Chinois	ı
7,200 190	235	170	225	105 10	110	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	
,50				,,	"	selon le lieu de naissance	ı
6,815 5,905	230 185	160 155	205 110	105 95	105 90	Population non immigrante(7)	
570	5	5	20	10	15	Née dans la province de résidence Population immigrante	
115	-	-	10	5 -	10	États-Unis d'Amérique	
125 300	- 5	- 5	10	- 5	-	Royaume-Uni	
10 20	-		-	-	-	Afrique	
	-	-	-	-	-	Autres (10)	
570	5	5	20	10	10	Population immigrante totaleseion la période d'immigration	
170 180	5	5	25	- 5	5	Avant 1946	
150	-	- 1	-	5	-	1967 - 1977	
65 5	-	:	-	5	5	1978 - 1982 1983 - 1986(11)	
160	_	_	15		_	selon 1'âge à l'immigration 0 - 4 ans	
160 250	- 5	10	5	- 15	- 15	5 - 19 ans. 20 ans et plus.	
6,755	230	165	200 `	100	110	Population totale de 5 ans et plus	
5.090	170	. 110	70	65	65	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	
1,665 800	60 15	50	130 55	35 10	45 20	Personnes ayant déménagé	
865 285	45 -	50 25	75 20	20	25 5	Migrants (13)	
470 85	40 5	25	10 45	15	15	De la même province	1
25	-	-	45	5 5	5	D'une province différente De l'extérieur du Canada	

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Bashew, T	Bawif, VL	Beaver County No. 9, CM	Bittern Lake, VL	Bruderheim, T	Cemrose, C
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	645	295	3,910	100	695	9,685
2.	by highest level of schooling Less then Grade 9 (14)	160	50	680	20	95	1,620
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	205	140	1,585	30	255	3, 335
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	30 10	50 5	430 55	15 5	110 40	1,045 205
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree With degree	60 95 35 50	30 10	210 505 260 190	20 10	35 120 30 10	655 1, 425 670 725
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	95	30	490	25	150	1,420
11. 12.	services Fine and applied arts		-	30	-	10	180 45
13. 14. 15.	Humanities and related fields	- 10 25	5 - -	10 20 20	- - 5	- - 10	130 90 140
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	10	-	90	-	10	95 20
18.	Engineering and applied science technologies and trades	30	25	290	15	120	620
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech	10 5 -	-	10 5	-	-	75 30 -
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	85	15	390	15	35	1,225
23. 24.	services	30 5	5 -	135 40	5 -	:	255 85
25. 26.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	•	<u>.</u>	20	-	- 5	85 25
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	10	5	115	-	5	340
28. 29.	sciences/technologies		-	20	-	10	60 5
30. 31.	technologies and trades	- 25	-	15 50	10	- 15	25 325
32. 33.	Mathematics and physical sciences	5 -	-	5 -	:	:	15
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	290	135	2, 120	55	345	4,620
35. 36.	In the labour force Employed	190 170	95 70	1,830 1,745	40 25	275 240	3,435 3,135
37. 38.	UnemployedParticipation rate	20 65.5	25 70.4	85 86.3	15 72.7	79.7	300 74.4
39. 40.	Married (excludes separated)	68.1 10.5	78.9 26.3	91.1 4.6	71.4 37.5	88.5 14.5	74.3 8.7
41.	Females - 15 years and over	350	160	1,790	50	345	5,070
42. 43.	In the labour force	140 115	60 85	980 955	35 35	170 130	2,770 2,570
43.	EmployedUnemployed	25	65	25	35	45	2,570
45.	Participation rate	40.0	37.5	54.7	70.0	49.3	54.6
45. 47.	Married (excludes separated)	48.8 17.9	36.4	58.5 2.6	71.4	53.8 26.5	57.6 7.4
48.	Both sexes - Participation rate	53.1	54.2	72.0	71.4	64.7	64.1
49. 50.	15-24 years 25 years and over	58.3 51.3	41.7 55.3	56.7 75.8	80.0 62.5	50.0 68.1	75.9 61.0
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	57.1 14.7	53.7 15.6	75.0 3.9	78.6 20.0	70.5 18.9	66.0 8.1
53. 54.	15-24 years 25 years and over	-	19.2	9.7 2.6	25.0 20.0	30.8 15.6	11.7

Camrose County No. 22, CM Chipman, VL Derwent, VL Dewberry, VL Edberg, VL Ferintosh, VL Caractéristiques CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATI (suite) 5,515 175 135 170 85 95 Population totale de 15 ans et plus. selon le plus haut niveau de scolari N'ayant pas atteint la 9e année (14 9e-13e année - Sans certificat d'é secondaires	
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATI (suite) 5,515 175 135 170 85 95 Population totale de 15 ans et plus. 850 55 65 45 10 40 N'eyant pas atteint la 9e année (14 9e-13e année - Sans certificat d'é	ON 1 ité atteint 4 1
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATI (suite) 5,515 175 135 170 85 95 Population totale de 15 ans et plus. 850 55 65 45 10 40 N'eyant pas atteint la 9e année (14 9e-13e année - Sans certificat d'é	ON 1 ité atteint 4 1
Suite	ON 1 ité atteint 4 1
Suite	
Suite	
selon le plus haut niveau de scolari 850 55 65 45 10 40 N'ayant pas atteint la 9e année (14 9e-13e année - Sans certificat d'é	i té atteint 4)2 études
850 55 65 45 10 40 N'ayant pas atteint la 9e année (14 9e-13e année - Sans certificat d'é	4)
- Avec certificat d'é 585 - 25 15 15 10 secondaires 70 5 - 10 - Certificat ou diplôme d'une écol.	4
70 5 10 - Certificat ou diplôme d'une école Autres études non universitaires seulement (15)	de métiers. 5
345 5 - 5 5 Sans certificat 840 35 10 10 10 Avec certificat(16)	
435 5 5 5 10 - Études universitaires (17) - Sans q 245 10 10 - Avec q	grade8 grade
selon le sexe et le principal domain	ne d'études
785 35 10 5 15 5 Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	
40 5 - 5 Enseignement, loisirs et oriente 25 Beaux-arts et arts appliqués	
Lettres, sciences humaines et d	isciplines
15 Sciences sociales et disciplines 55 5 - Commerce, gestion et admin. des	affaires 15
Sciences et techniques agricoles 195 biologiques	
Techniques et métiers du génie (355 30 5 - 10 - sciences appliquées	et des
35 Professions, sciences et techn. 10 Mathématiques et sciences physic	de la santé. 19
Autres disciplines (19) Femmes ayant terminé des études	
590 10 10 10 10 5 postsecondaires (18)	į
175 5 - 5 Enseignement, loisirs et orient 55 Beeux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et d	
25 - 5	25
130 5 5 - 5 - Commerce, gestion et admin, des Sciences et techniques agricole:	affaires 27
20 biologiques	29
Techniques et métiers du génie de sciences appliquées	
135 5 - 10 - Professions, sciences et techn. 5 Mathématiques et sciences physi Autres disciplines [19]	ques
selon l'activité	3.
2,995 75 70 80 35 45 Nommes - 15 ans et plus	
2,505 55 35 50 25 20 Occupés	
86.8 80.0 64.3 68.8 71.4 55.6 Taux d'activité	éparés) 39
3.7 - 11.1 18.2 - 20.0 Taux de chômage	
1,530 55 25 25 15 25 Faisant partie de la population 1,420 45 25 20 15 25 Occupées	4:
60.6 57.9 38.5 29.4 30.0 50.0 Taux d'activité	45
7.5 18.2 - 20.0 - Taux de chômage	41
70.1 75.0 83.3 57.1 - 66.7 15-24 ans	
78.0 71.4 58.8 43.5 72.7 60.0 Marié (e) s (ne comprend pas le séparé (e) s)	
5.0 13.0 7.1 12.5 - Taux de chômage	

		Bashaw, T	Bawlf, VL	Beaver County No. 9, CM	Bittern Lake, VL	Bruderheim, T	Camrose, C
	Characteristics	·					
No.					<u> </u>		
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total labour force 15 years and over	335	155	2,810	80	450	6,205
2.	Not applicable (20)	10	-	10	-	10	110
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)	330 40 20 10	160 40 5 25	2,800 1,385 60 145	70 - 25 -	435 50 145 70	6,095 305 430 465
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)	30 65	25 30	300 300	- 20	20 50	500 1,355
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	15	. 10	40	-	10	315
10.	Government service industries (Division N)	35	5	110	5	20	455
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	110	20	460	20	75	2,260
	(04)						
12.	by sex and occupation major groups(21) Males - All occupations(22)	195	95	1,820	35	275	3,380
13.	Managerial, administrative and related occupations	20	-	140		45	430
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	5 10	-	20 5		-	110 100
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5 10 25 25 30	- - 10 - 20	50 30 95 45 905	- - 15 5	15 - 20 15 35	230 180 300 375 250
21.	Processing occupations	10	-	15	-	25	105
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	25 10 - 15	15 25 25 5	140 180 140 60	10 5 -	40 30 10 45	495 445 215 150
26.	Females - All occupations(22)	135	60	980	35	160	2,715
27. 28. 29.	occupations	5 15 30	5 10 -	40 105 60	5 - 5	10	195 165 345
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	10 30 10 25 5	- 40 5 5	40 225 90 110 280	5 5 10	60 15 40	100 885 345 560 35
35.	Processing occupations		-	5	-	5	
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	- - - 5	-	- - 5 10	5 - -	- 10	40 15 - 40
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	195 145 50	95 75 10	1,820 1,045 740	35 40 -	280 265 10	3,380 3,135 250
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27)	130 120 10	60 60 -	980 715 85	35 35 -	160 160	2,710 2,605 95

Ferintosh, VL	Edberg, VL	Dewberry, VL	Derwent, VL	Chipman, VL	Camrose County
			l i		No. 22, CM
:					
45	40	80	65	115	4, 135
-	-	-	-	-	15
45	40	85	65	115	4, 120
10 -	10 10	25	10	15 5 10	2,045 215
5	•	15	•	10	245
- 10	5 20	10 5	15 5	15 20	215 465
5		-	10		115
5	-	_	_	25	120
15	-	25 .	25	25	705
,					
20	25	55	40	60	2,600
- 5		5 10	15		185 30
-	-	12	-	-	35
- 5	-	-	:	:	65 40
	-	:	-	-	85 55
•		-	-	5	1,405
-		5		 .,	95 185
•	5	5 15	10	10	230 125
5	-	15	5	15	65
25	15	25	25	55	1,520
 10	-	- 10	5	-	45 75
-	•	10	-	5	115
	.:	-	.:	5	20
-	10	-	-	10	380 125
10		-	-	10	240 435
-	-	-	-	5	25
-	-	-	-	5	15 20
	-	5	:	5	10 20
		,			
20	25	55	40	60	2,600
20	15 5	55	20 15	55	1,390 1,145
25	15	25	25	55	1,520
20 5	15	25	25	50 5	1,080 140
des agences imm Industries des s (division N) Autres industrie M. 0, P, Q et R selon le sexe et les professions (21) Hommes - Toutes le Directeurs, géra personnel assim Enseignants et p Médecine et sant Professions tech religieuses, ar assimilé (23) Employés de bure Travailleurs sp Travailleurs sp Travailleurs du Travailleurs du Travailleurs du Personnel d'expl Autres (26) Femmes - Toutes le Directeurs, géra personnel d'expl Autres (26) Femmes - Toutes le Directeurs, géra personnel d'expl Médecine et sant Professions tech religieuses, ar assimilé (23) Employés de bure Travailleurs du Travailleurs sp Travailleurs sp Travailleurs sp Travailleurs du Travailleurs du Travailleurs du Personnel d'expl Autres (26) selon le sexe et la Hommes - Toutes le de travailleurs au Femmes - Toutes le de travailleurs s Travailleurs au Femmes - Toutes le de travailleurs s Travailleurs s Travailleurs s Travailleurs s Travailleuses r Travailleuses r Travailleuses r	Industries des s (division N) Autres industrie M, O, P, Q et R selon le sexe et les professions (21) Hommes - Toutes le Directeurs, géra personnel assim Enseignants et p Médecine et sant Professions tech religieuses, ar assimilé (23) Employés de bure Travailleurs spé Travailleurs du Travailleurs du Travailleurs du Personnel d'expl Autres (26) femmes - Toutes le Directeurs, géra personnel d'expl Enseignants et p Médecine et sant Professions tech religieuses, ar assimilé (23) Employés de bure rravailleurs du Personnel d'expl Enseignants et p Médecine et sant Professions tech religieuses, ar assimilé (23) Employés de bure Travailleurs du Travailleurs du Travailleurs spé Travailleurs du Travailleurs du Travailleurs du Travailleurs du Travailleurs du Travailleurs du Travailleurs du Travailleurs du Travailleurs du Personnel d'expl Autres (26) selon le sexe et la Hommes - Toutes le de travailleurs auf Femmes - Toutes le de travailleurs auf Femmes - Toutes le de travailleurs se Travailleurs se Travailleurs se Travailleurs se Travailleurs se Travailleurs se Travailleurs se Travailleurs se Travailleurs se Travailleurs se Travailleurs se	Industries des s	Industries des s	Industries des so	25

		88	shaw, T	В	awif, VL		er County . 9, CM	Bit	tern Lake, VL	Brud	erheim, T	Ce	mrose, C
No.	Characteristics												
	DWELLING CHARACTERISTICS				TEA		•						
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	355 6.2 57,570	\$	125 6.3 51,138	\$	1,625 6.6 62,649	\$	45 6.4 60,652	\$	325 6.5 59,154	\$	4,895 6.2 67,227
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		60 60 70 120 50		30 25 5 55 10	•	375 315 260 410 270		- - - 40 5		40 20 25 185 50	1 -	500 830 835 2,100 635
9.	Dwellings with central heating (31) Total		335		125		1,400		45		325		4,855
10. 11. 12. 13.	Owellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		330 25 -		120 - - 5		1,445 20 25 140		45 - - -		315 10 - -		4,595 265 15 25
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS		•										
14. 15. 16. 17. 18.	Total number of private households	\$	350 0.4 50 378 15	\$	125 0.5 25 389 15	\$	1,625 0.5 115 314 30	\$	45 0.4 - -	\$	325 0.5 60 467 30	\$	4,895 0.4 855 449 275
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		175		75 '		595		40		200		2,365
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	277 5	\$	389	\$	436 155	\$	474	\$	627 35	\$	501 335
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000(39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	285 10 5 15 45 20 25 30 15 80 26, 883 21, 638 2, 378	***	130 5 15 5 15 25 20 25 5 10 13.981 10.555 2.223	\$\$\$	1,935 100 130 120 115 250 315 225 150 190 125 230 19,118 13,973 1,293		XXX	***	310 5 10 5 - 60 25 40 40 25 1,05 25,699 1,682	***	4,410 140 210 165 565 645 475 515 465 335 730 20,662 18,112
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.		3 10 20 35 15 40 75 40 25 -		125 5. 15 5 20 30 25 5 5		1,175 100 145 135 175 180 185 115 75 5				285 30 35 30 50 40 25 35 10		4,420 - 245 - 440 - 345 - 405 - 895 - 835 - 410 - 440 - 145 - 115
48. 49. 50. 51.	35,000 and over	\$ \$	5 11,408 8,899 1,057	\$ \$	10,028 9,058 1,325	\$ \$	35 9,784 7,463 495			\$ \$	10 9,996 6,999 1,140	\$ \$ \$	135 12,070 9,535 305

	rose County o. 22, CM	Chi	pman, Vi	Derv	vent, VL	Dew	berry, VL	E	dberg, Vl	Feri	ntosh, Vl		
		:										Caractéristiques	
													Ļ
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	2,350 6.7 77,712	\$	90 5.7 41,103	\$	5.8 46,823	\$	80 5.2 28,357	\$	45 6.3 23,353	\$	70 4.0 25,559	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	
	730		30		5		25		20		15	selon la période de construction Avant 1946	
	550 360 535		5 5 30		45 10		20 15 15	ł	20 - 10		20 - 30	1946 - 1960	
	175		15	i	10		15		-		5	1981 - 1986 (11)	
	2,105		75		65	:	75		40		65	Logements evec chauffage central (31) Total	
												Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	
	2,035 25		85 5		60 -		70	i	40		70 -	Gaz (32)	1 1
	55 240		-		5 -		10		:		-	Huile (mazout) (34)	1
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	2,355 0.5 210		90 0.5 15		70 0.5 10		85 0.5 20		45 0.4		70 0.4	Nombre total de ménages privés	1
\$	330 25	\$	238	\$	279	\$	324 5	\$	300	\$	15 428 15	personnes (36)	1 1 1
	710		60		35		45		20		20	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	1
\$	425	\$	440	\$	391	\$	271	\$	407	\$	149	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	2
	125		15		-		-		10		-	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	2
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
		ł										Revenu total (38)	
												seion la sexe et la tranche de revenu	
	2,805 210 180		XXX		XXX		XXX		XXX		XXX ,	Moins de \$1,000 (39)	2
	130											\$ 1,000 - \$ 2,999	2
	280 390			ļ				l				5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000- 14,999.	2 2
	300 295			ļ								15,000 - 19,999	2 2
	185 200											20,000 - 24,999	3
	445			1								30,000 - 34,999	
\$ \$	20,563 15,499 911											Revenu moyen	3 3 3
	1,965 185											Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (39)	3
	290 180							1				\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999.	3 4
	220 310			1	•							5,000 - 6,999	4
	300 220											10,000 - 14,999	4
	110											20,000 - 24,999	4
	80 25											25,000 - 29,999	
\$	40 9,941											35,000 et plus	
\$	8,010 397	1				1 .						Revenu médian Erreur type du revenu moyen	5

		Ва	shaw, T	8	lawif, VL		ver County o. 9, CM	Bittern Lake, Vt	Bru	derheim, T	Ca	amrose, C
No.	Characteristics											
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income(40)							·				
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income Government transfer payments. Other income.		100.0% 66.9% 17.2% 15.8%		100.0% 69.2% 23.6% 7.2%		100.0% 78.6% 11.5% 9.9%	XXX		100.0% 81.5% 12.7% 5.8%		100.0% 74.2% 14.4% 11.4%
	Employment income (41)	ļ										
	by sex and work activity in 1985		!									
5. 5. 7.	Males Horked full year, full time(42) Average employment income. Standard error of average employment income		110 38,225 3,204	\$ \$	30 21,712 7,584	\$ \$	1,030 20,635 2,168		2 2	165 33.559 2.112	\$	1,845 26,796 674
8. 9. 10.	Horked part year or part time(43)	\$ \$	85 16,492 4,059	\$	60 11,142 1,794	\$ \$	670 11,817 1,331		\$	105 15,621 2,136	\$ \$	1,625 13,341 643
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)		40 20,251 3,152	\$	25 16,130 1,865	\$ - \$	325 14,682 1,069		\$ \$	60 20,811 3,047	\$ \$	1,195 19,601 685
14. 15. 16.	Horked part year or part time(43)		100 8,960 1,598	\$	60 , 6,901 1,944	\$	555 6.640 560	· ·	\$ \$	120 6.178 819	\$ \$	1,630 7,401 335
17.	Family income - All census families		250		110	•	1.370	:		295		3,425
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 and over. Average income. Mellian income. Standard error of average income.	\$	15 5 25 20 10 15 5 30 90 37, 326 33, 999 2, 916	**	5 15 15 15 15 5 15 5 10 26,069 20,599	\$ \$ \$	60 115 210 150 105 115 160 110 230 30,910 25,166 1,807		\$ \$ \$	35 - 25 25 20 25 15 30 40 80 34,609 35,199 2,300	333	85 130 295 410 390 295 375 350 520 575 33,863 31,707 703
	Incidence of low income (37)											
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(44). Total population in private households.		255 30 11.7% 110 - 830		105 35 33.1% 20 5 27.1% 415		1,395 325 23.1% 280 75 26.7% 5,250			295 45 14.9% 60 10 9.7% 1,115		3.505 385 11.07 1.605 305 18.8%
38. 39.	Persons in tow income family units		85		160		1,290			135		1,550
40.	Incidence of low income (44)	ŀ	10.8% 355		38.5% 120		24.6% 1,625			12.2%		12.5% 4.895
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over.		15 40 80 30 25 25 20 5 25		10 25 15 20 15 5 10 10		105 150 270 160 115 130 175 150 140 235			25 10 30 40 30 25 20 20		180 600 555 560 535 360 445 430
50. 51. 52. 53.	Average income	\$	29.272 20.582 2.304	\$ \$	24, 104 16, 999 3, 164	\$ \$ \$	29,738 29,347 1,605		\$ \$ \$	80 33,375 33,199 2,198	\$ \$ \$	655 29,269 25,121 573

					,	·		
	ose County . 22, CM	Chipman, VL	Derwent, VL	Dewberry, Vl	Edberg, Vi	Ferintosh, VL	Caractér i st i ques	
					<u></u>		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°.
						1	(fin) selon la composition du revenu total(40)	
	100.0% 77.3% 10.4% 12.3%	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	Total. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
							Revenu d'emploi (41)	
							selon le sexe et le travail en 1985	
, \$ \$	1.615 20.336 1.110						Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43)	
\$ \$	14, 111 1, 677						Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	9. 10.
, \$	480 15,059 914 925 6,416		,				Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43). Revenu moyen d'emploi	12. 13.
\$	422						Erreur type du revenu moyen d'emploi	16.
	2.000		:				Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	130 95 220 205 235 210 150 100 295 365 33,923 28,129 1,292						Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
			ļ				Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	2,050 345 16.8% 340 80 23.0% 7,275 1,440 19.8%						Toutes les familles économiques. familles économiques à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44)	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	2,355						Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$	160 165 295 250 250 225 170 120 315 400 32,522 26,999 1,166						Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 34.999. 40.000 - 49.999. 50.000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.

170

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Hairy Hill, VL	Hay Lakes, VL	Holden, VL	Improvement District No. 13, ID	Innisfree, VL	Kitscoty, VL
No.	onar actar ratios		,				
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional						
1.	residents)	75	.295	410	25	220	630
2.	Total population (non-institutional)(1)	55	285	330	XXX	240	680
3.	by home language Single responses	50	205	005			
4. 5.	English French	40	285 275	295 280		165 150	675 675
6. 7.	Non-official languages		10	10		10	-
8. 9.	Chinese	:	10	- 5		-	-
10.	Vietnamese Ukrainian	10		- 5		- 10	-
11. 12.	CreeOther languages] :	-		-	-
13.	Multiple responses	10	-	40		80	10
14.	by official language English only	55	285	330		235	650
15. 16.	French only Both English and French	· -] :	-		- 5	30
17.	Neither English nor French	·	-	-		-	-
18. 19.	by ethnic origin Single origins		190	225		- 165	380
20.	British (2)	<u>-</u>	60	60 -		25 -	235 10
21. 22.	GermanUkrainian		70 15	40 70		25 100	65 25
23. 24.	Dutch (Netherlands)	:]	-		5 -	5 5
25. 26.	Chinese		- 45	- 55		10	- 30
27.	Multiple origins (4)	5 ·	95	100		75	300
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship (5) Citizenship other than Canadian (6)	55 -	285	330		240	670 10
30.	by place of birth Non-immigrant population(7)	50	260	285		210	640
31. 32.	Born in province of residence	45	240 25	230 40		185	250 40
33. 34.	United States of AmericaOther Americas(8)		l]	20
35. 36.	United Kingdom Other Europe (9)		5 20	- 40		5 20	15 5
37. 38.	Africa	:		-		ľ	
39.	Other (10)	-	-	-		-	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	-	25	45		30	40
41. 42.	Before 1946	-	10 15	25 20		20 10	15 10
43. 44.	1967 - 1977	:]	15
45.	1983 - 1986 (11)	-	-	-		-	-
46.	by age at immigration 0 - 4 years			10		15	10
47. 48.	5 - 19 years	:	10 15	10 25		10	30
49.	Total population 5 years and over	50	265	305		240	605
50.	by mobility status Non-movers		185	200	,	180	230
51. 52.	Movers. Non-migrants (12)	25	80 45	105 55		55	375
53. 54.	Migrants (13). From same census division		35	50		30 25	140 230
55. 56.	From same province.		35	45		10 5	55 75
57.	From outside Canada	:	-	5		10	100
	note (n) and factoria (n) as follows as and of sub-li-	•	į.	1	I	I	l

Lamont, T	lamont County No. 30, CM	lavoy, Vl	Lloydminster (Part), C	Makaoo (Part) 120, R	Mannville, VL		
						Caractéristiques	
							N°
	į	:				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
1,575	4,415	130	10,200	190	775	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1.
1,405	4,385	160	9,950	190	795	d'institution) (1)	2.
1,315 1,220 15	3,900 3,665 20	90 90 -	9,840 9,655 50	185 55	770 765	Réponses uniques	3. 4. 5.
80 - -	215 - 35	-	130 20 15	130	5 -	Langues non officielles	6.
80	160	- - -	40 45	-	5	VietnamienUkrainien	9. 10.
5 95	15 480	70	15 110	135	25	Cri	11. 12. 13.
1,365	4,265	140	9,545	170	785	aelon la langue officielle Angleis seulement	
40	105 15	20	15 380 5	20	10	Français seulement	16.
845	2,990	120	5,635	185	460	selon l'origine ethnique Origines uniques	
195 35 65	540 70 355	10 - -	3,030 350 855		255 5 75	Britannique (2)	20.
445 15 5	1,700 25 15	110	390 160 295	180	95 5	Ukrainien Hollandais (Néerlandais) Autochtones	22. 23.
85 560	275 1,395	- - 45	55 500	- 10	- 25 335	Chinois	25. 26.
	4,325	160	4,310 9,805	195	785	Origines multiples (4)	
1,385 25	55	100	145	-	10	Citoyenneté canadienne(5)	
1,285 1,020	4,130 3,690	160 140	9,360 2,765	190 20	705 510	seion le lieu de naissance Population non immigrante (7)	31.
120 5 -	255 15 5	-	585 120 10	-	90 20	Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique	33.
25 80	45 190	:	215 165		30 35	Royaume-Uni	35. 36.
10	5 -	-	65 5	-	-	Afrique	37. 38. 39.
120	255	-	585	-	90	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	40.
40 25	35 145	-	200 170	-	70	Avant 1946	42.
55 5	65 10 -	-	140 60 . 15	-	5 15 -	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	44.
30	25	:	140	:	35	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	
30 55	80 155	-	220 225	-	40 15	5 - 19 ans	48.
1,300 860	4,115 3,220	155	8,970 3,270	160	730	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	
435 185	895 220	25 5	5,695 2,435	100 60	340 115	Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)	51. 52.
255 50	675 30	20 5	3,265 195	40	225 75	Migrants (13)	53. 54.
165 40 -	540 100 5	10 - -	1,400 1,595 70	5 40 -	105 45 5	De la même province	56.

		Hairy Hill, VL	Hay Lakes, VL	Holden, VL	Improvement District No.	Innisfree, VL	Kitscoty, VL
	- Character i st i cs				13, ID		
				•			
No.		<u>.</u>					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)		:				
1.	Total population 15 years and over	50	: 220	275	xxx	210	470
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	30.	50	90		60	70
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1	65	100		80	160
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	:	45 5	5 -		35	45 35
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only (15) - Without certificate - With certificate (16) University(17) - Without degree - With degree	5	5 35 10	15 25 20 20		10 5 5 15	35 85 5 35
	by sex and major field of study			,			
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling		25	25		. 10	90
11. 12.	services] :	5 -		:	10
13. 14.	Humanities and related fields	-	-	5 -		10	-
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	1	-	5		-	-
16. 17.	sciences/technologies	-	5	-		-	:
18. 19.	technologies and trades	5 -	25 -	10 -		-	70 -
20. 21.	Mathematics and physical sciences	. :	. :	-		-	10
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling		20	35		10	70
23. 24.	services		5	10 10		:	15 5
25. 26.	Humanities and related fields		-	-		:	:
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		5	5		5	25
28. 29.	sciences/technologies	-	:	:		5 -	-
30. 31. 32.	technologies and trades		5	10			5 15
33.	All other (19)		-	-			-
34. 35. 36.	by labour force activity Males - 15 years and over In the labour force		105 65 55	145 85 75		115 50 40	230 180 170
37. 38.	UnemployedParticipation rate	-	10 61.9	5 58.6		5 43.5	15 78.3
39. 40.	Married (excludes separated)	-	62.5 15.4	75.0 5.9		50.0 10.0	82.4 8.3
41. 42.	Females - 15 years and over	5	115 50	130 60		95 35	240 125
43. 44. 45.	Employed. Unemployed. Participation rate.	-	45 - 43.5	60 - 46.2		35 - 36.8	115 10 52.1
46. 47.	Married (excludes separated)	33.3	50.0	47.1		45.5	62.5 8.0
48. 49.	Both sexes - Participation rate	40.0	50.0 80.0	52.7 . 33.3		40.5 66.7	66.0 52.6
50. 51.	25 years and over		50.0	. 51.9 57.6		32.4 45.8	69.3 71.2
52. 53. 54.	Unemployment rate	:	9.1 25.0 5.3	3.4		5.9 16.7	8.1 30.0 3.8

	annville, VL	Makaoo (Part)	Lioydminster	lavoy, Vi	Lamont County	Lamont, T
	anniverse, ve	120, R	(Part), C	1010), 11	No. 30, CM	edilone, i
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
(suite)	1	_	_			
Population totale de 15 ans et plus selon le plus haut niveau de scolarité		115	7,410	105	3,415	1,030
N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'étud	135	50	815	15	635	. 240
secondaires - Avec certificat d'étud	250	40	2,470	65	1,415	265
secondaires Certificat ou diplôme d'une école de Autres études non universitaires seulement (15)	45 5	5 - 1	825 145	10 5	310 115	100 25
- Sens certificet - Avec certificet(16)	45 95	10 15	435 1,545	5 5	195 430	75 205
Études universitaires(17) - Sans grad - Avec grad	35 40	5	625 560	- -	. 145 180	55 75
selon le sexe et le principal domaine d Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	95	5	1,385	5	475	185
Enseignement, loisirs et orientatio Beaux-arts et arts appliqués	5 -	-	85 25	-	40 5	40
Lettres, sciences humaines et disci connexes	5	-	50		<u>.</u>	-
Sciences sociales et disciplines co Commerce, gestion et admin, des eff Sciences et techniques agricoles et	5 15	· -	65 105	-	5 10	15
biologiques	5	-	60 95	-	60 10	5 10
Techniques et métiers du génie et d sciences appliquées	55	5	805	5	310	115
Professions, sciences et techn. de Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	5 -	-	40 45 5	-	25 -	5 - -
Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	60	5	1,160	5	315	160
Enseignement, loisirs et orientetio	30 5	-	170 120	-	45 15	15 20
Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disci connexes		-	35	<u>-</u>	15	-
Sciences sociales et disciplines co Commerce, gestion et admin. des aff	5 10	-	30 425	-	5 75	10 35
Sciences et techniques agricoles et biologiques Génie et sciences appliquées	-	:	40 5	-	20 -	5
Techniques et métiers du génie et d sciences appliquées Professions, sciences et techn. de	- 5	-	40 285	-	10 115	10 60
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)		:	15	-	5 -	10
selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	315	60	3,790	60	1,870	510
faisant partie de la population act Occupés	200 190	30 15	3,200 2,890	35 35	1,585 1,500	410 365
En chômage	10	20	310	-	85	45
Taux d'activité	63.5 71.4	50.0 60.0	84.4 86.9	58.3 50.0	84.8 89.6	80.4 82.9
Taux de chômage	5.0 330	66.7 60	9.7 3,625	- 45	5.4 1,540	11.0 520
Faisant partie de la population act	140	10	2,265	25	925	260
Occupées En chômage	. 135 10	5 10	2,005 260	25 -	865 60	250
Taux d'activité	42.4	16.7	62.5 62.0	55.6 16.7	60.1 67.1	50.0 63.4
Taux de chômage	62.2 7.1	20.0 100.0	11.5	16.7	6.5	-
Les deux sexes - Taux d'activité 15-24 ans	52.3 65.2	37.5 18.2	73.8 75.6	50.0 71.4	73.4 60.7	65.5 67.6
25 ans et plus	49.5	53.8	73.3	42.9	76.3	65.1
Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)	65.8	50.0	74.4	41.7	78.3	73.0
Taux de chômage	4.5 13.3	44.4 50.0	10.4 14.9		5.6 18.9	6.7 13.0
25 ans et plus	,	42.9	8.8	-	3.5	5.4

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

\neg			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			<u> </u>	
	Characteristics	Hairy Hill, VL	Hay Lakes, VL	Holden, VL	Improvement District No. 13, ID	Innisfree, VL	Kitscoty, VL
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	25	110	145	XXX	85	310
2.	Not applicable (20)			-			10
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	20	110	145		85	295
4. 5.	Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E)		10 10	15 -		10	60 10
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries		. 25	10		10	5
7. 8.	(Divisions G and H)	- 5	10 30	35 25		10	25 90
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)			10		-	10
10.	Government service industries (Division N)	-	5	10		5	20
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	5	15	40		30	75
	by sex and occupation major groups(21)		i				
12.	Males - All occupations(22)	15	60	85		45	175
13. 14.	occupations	5	10	10 10]	10 10
15.	Occupations in medicine and health		-	-		-	''ِ
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		-	5		5	20
17. 18.	Clerical and related occupations	5	5	10 10		5	25
19. 20.	Service occupationsPrimary occupations (24)		10	- 15		15	5 30
21.	Processing occupations		-	-		-	
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	_	5	5		5	10
23.	Construction trades occupations	5	20	10		15	15
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)		5	15 5		:	25 10
26.	Females - All occupations(22)	5	50	60		40	120
27. 28.	occupations		10	25		1 :	5 15
29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health]		5]	10
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)					_	
31.	Clerical and related occupations	-	20	20		5 10	30 30
32. 33. 34.	Service occupations. Primary occupations (24)	5	5	10		25	20
35.	Processing occupations	ļ	_] .		_	-
•-	Machining, product fabricating, assembling						
36. 37.	and repairing occupations (25)	-	5			:	
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)			:		:	10
	by sex and class of worker						
40. 41.	Meles - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)		60 60	80 60		45 40	175 175
42.	Self-employed (29)		5	20		10	5
43 .	Females - All classes of worker (22) (27)		50 40	65 60		40 35	. 120
44.	Self-employed (29)		5	"		35	10

Lamont, T	Lamont County No. 30, CM	Lavoy, VL	Lloydminster (Part), C	Makaoo (Part) 120, R	Mannville, VL		
						Caractéristiques	
N					<u> </u>		ļ
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	l
675	2,510	55	5,475	40	335	Population active totale de 15 ans et plus	
10	.35	-	30	10		Sans objet (20)	
665 60	2,475 1,295	55 5	5,440 1,000	35 15	335 40	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	
100 65	1,293 155 120	5	365 375	-	25 25 25	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)	
						Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	
. 35 110	155 180	5 30	405 1,295	-	30 70	publics (divisions G et H)	
15	45	-	240	-	10	Industries des finances, des essurances et des agences immobilières (div. K et L)	
60	130	5	175	10	15	Industries des services gouvernementaux (division N)	
220	· 405	10	1,595	-	125	M, O, P, Q et R)	
						seion le sexe et les grands groupes de professions (21)	
400	1,560	35	3, 195	25	200	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	
30 35	60 10	5 -	415 60	:	45 5	personnel assimilé	
10	-	,	45		-	Médecine et santé Professions technologiques, sociales.	
20 20	50 45	-	215 160	5	5 5	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	
35 25	45 40	15	350 200	-	10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	
40	845	10	355	15	20	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	
35	75	-	70	-	-	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	
45 80	100 175	- 5	430 455	- 5	25 35	fabrication, le montage et la réparation de produits(25) Travailleurs du bâtiment	
20 20	65 65	-	215 225	:	5 30	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
265	910	20	2,245	5	140	Femmes - Toutes les professions (22)	
20 10	25 40		105 95	5	5 15	Directeurs, gérants, administrateurs et personne! assimilé	
75	120	-	,190	5	13	Enseignants et personnel assimilé	
5	20		105	-	5	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	
70 15 55	200 25	10 10	740 315	-	50 20	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	
5	110 335	5 -	575 35	:	40	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de	
-	10	-	20	-	-	transformation	
:		-	15	-	-	fabrication, le montage et la réparation de produits(25)	
- - 5	5 10 5	•	5 30	-		Travailteurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	
5		•	35	-	-	Autres (26)selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
400	1,565	35	3, 190	25	200	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs de travailleurs (22) (27)	
350 45	760 750	25 5	2,985 · 210 ·	25 5	180 10	Travailleurs rémunérés(28) Travailleurs autonomes(29)	
260	910	20	2,250	10	135	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	
250 10	565 105	20 -	2.190 40	5 -	130 5	Travailleuses rémunérées(28)	

_								T			
	Cheracteristics	Hairy Hill, VL	Hay Lake	es, Vl	Но	iden, VL	Improvement District No. 13, ID	lnni:	sfree, VL	Kit	scoty, VL
No.											
	DWELLING CHARACTERISTICS	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•							
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	30 4.9 \$ 33,082	\$:	105 5.9 36,371	\$	180 5.4 35,179	XXX	\$	100 5.5 41,424	\$	215 5.7 58,825
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946	15 10 - -		50 15 5 30 5		60 65 30 25 5			40 10 20 30 5		75 25 25 50 45
9.	Dwellings with central heating(31) Total	30		105		165			100		210
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas(32) Electricity(33) Oil(34) Other fuels(35)	-		100		180 - - -			105		205 10 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS										
14. 15.	Total number of private households	0.4		105 0.5		180 0.3 5			105 0.4 5		215 0.6 20
16. 17. 18.	additional persons (36)	\$ -	\$	-	\$	292 -		\$	275	\$	430 5
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	15		80		90			50		120
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household income (37)	1	\$	394 10	\$	225 5		\$	297 5	\$	470 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS										
	Total income (38) by sex and income group										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.		\$	105 5 10 5 10 20 10 10 15 15 10 21,500	\$	135 15 - 5 5 30 20 15 15 15 10			XXX	\$	205 10 5 5 10 20 35 25 35 15 45 22,931
35. 36.	Median incomeStandard error of average income		\$	10,749 6,528	\$	12,582 2,097				\$	23,317 1,945
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.			95 5 15 5 10 15 15 -		120 5 - 20 5 25 5 30 15 10 5					195 10 20 15 15 60 45 5
47. 48. 49. 50. 51.	35,000 and over		\$ \$ \$	10,461 8,082 1,634	\$ \$ \$	15.011 15.349 1,825				\$ \$	5 10,922 9,166 1,264

tamont, T		Lamont County		Lamont County		1		1		Γ.		Τ			_
Len	ont, T		nt County . 30, CM	l tav	∕oy, Vl		ydminster Part), C	Mak	aoo (Part) 120, R	Manr	nville, VL	Caractéristiques			
													N'		
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT			
\$	525 5.8 58,762	\$	1,510 6.1 66,871	\$	50 5.0 44,453	\$	3,535 6.1 90,136	\$	30 4.5 -	\$	355 5.8 54,233	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1 2 3		
	40 85 60 235 100		440 325 180 410 155		5 - 15 25		120 465 415 1,655 875		- 10 10		100 60 60 65 70	seion la période de construction Avant 1946. 1945 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4 5 7 8		
	510		1,230		45		3,485		10		330	Logements avec chauffage central (31)	9		
	500 25 - -		1, 135 5 180 195		40 10 -		3,240 250 5 25		- - - 25		345 15 -	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) Électricité (33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)	10 11 12 13		
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE			
	520 0.5		1,510 0.5		50 0.7		3,530 0.5		30 1.3		355 0.4	Nombre total de ménages privés	14 15		
\$	45 541 10	\$	70 405 20	\$	5 1,792 5	\$	770 500 205	\$	-	\$	25 378 5	personnes (36)	16 17 18		
	275		345		30		1,685		-		160	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19		
\$	574 35	\$	317 35	\$	390 10	\$	615 235	\$	-	\$	375 10	(mensuelies)	2(
	-		-								,,	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985			
												Revenu total (38)			
												seion le sexe et la tranche de revenu			
\$ \$ \$	490 20 25 10 10 55 55 30 65 70 30 130 25,263 23,880 1,671	***	1,710 195 120 80 130 245 215 155 120 105 120 220 16,426 11,725 824		XXX	****	3,635 105 180 110 270 290 335 355 385 420 1,080 28,747 26,038		XXX	**	300 15 10 5 5 5 5 5 45 35 25 20 45 19,362 17,762 1,741	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	2: 2: 2: 2: 2: 2: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3:		
	440 30 35 25 30 95 95 65 30 20		1, 185 130 190 110 125 200 145 105 80 50 25				3, 135 240 305 310 330 525 570 345 210 135 85				310 10 15 40 35 115 45 15 20 5	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	31 38 39 40 41 41 41 41 41 41		
\$ \$ \$	12,721 10,528 955	\$ \$ \$	10,118 7,712 568			\$ \$ \$	11,335 8,858 335			\$ \$ \$	11,071 8,709 1,107	Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	4 5 5		

179 94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Hairy Hill, VL	Hay L	akes, Vl	н	olden,.VL	Improvement District No. 13, ID	Innisfree, VL	Kit	scoty. Vl
No.	Characteristics								:	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									···
	by composition of total income (40)									
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments Other income	XXX		100.0% 73.6% 18.7% 7.7%		100.0% 65.4% 19.8% 14.8%		xxx		100.0% 81.6% 10.9% 7.5%
	Employment income (41)					!				
	by sex and work activity in 1985									
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time (42)		\$ \$	25 49.416 21.263	\$	50 24,765 3,394			\$ \$	125 27.660 1,429
8. 9. 10.	Horked part year or part time(43) Average employment income Standard error of average employment income	ļ	\$ \$	40 11,405 3,259	\$ \$	25 9,118 3,910	`		\$ \$	50 8,810 3,060
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)		\$ \$	15 23,719 1,908	\$	20 26,099 1,122			\$	35 24,188 3,808
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43) Δverage employment income Standard error of average employment income		\$ \$	45 8,209 1,769	\$	35 15,231 2.658			\$	95 7,126 950
17.	Family income - All census families			85		85				170
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		\$ \$ \$	20 20 20 5 5 10 10 37,338 28,155 8,532	***	5 10 20 5 5 5 15 10 30,735 26,999 3,810			\$ \$	5 5 20 10 15 10 15 25 40 25 33,904 38,153 2,458
	Incidence of low income (37)	·								
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44). Total population in private households.			85 5 6.7% 20 10 47.8% 275		85 5 7.2% 95 20 20.7% 330				170 10 6.1% 55 5 9.6% 675
38. 39.	Persons in low income family units			40 13.4%		35 10.7%				50 7.4%
40.	Household income - All private households			105		185				215
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over			5 10 20 20 15 5 5		20 35 20 25 10 20 5 15 20			4	10 40 10 15 15 10 25 50 30
51. 52. 53.	Average income. Median income. Standard error of average income		\$ \$	28,482 21,166 6,633	\$ \$	22.459 16.499 2,547			\$ \$	32,212 32,832 2,142

	Lam	ont, T		ont County o. 30, CM	lavoy, Vl		oydminster Part), C	Makaoo (Part) 120, R	Mann	ville, VL		
											Caractéristiques	
_	· · · · ·				· . · · · . · · . · · · . · · · · · · ·					······································	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	No
											(fin)	
		100.0%		100.0%	XXX		100.0%	XXX		100.0%	selon la composition du revenu total(40)	1.
		79.6% 13.5% 6.9%		75.9% 16.4% 7.7%			84.0% 6.9% 9.1%		·	59.4% 24.2% 16.5%	Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	2. 3. 4.
											Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985	
								•			Hommes	
ş	\$ \$	215 33,615 2,077	\$	865 16,733 1,351		\$	1,940 34,017 944		\$ \$	140 24,015 2,903	Travaillé toute l'année à plein temps(421 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
	\$ \$	185 16, 126 2, 710	\$	570 12,996 1,207		\$ 5	1,270 18,315 1,142		\$ \$	60 10,537 2,328	partiel (43)	8. 9. 10.
	•			·					ľ		Fenmes	
	\$	100 23,930 2,135	\$	275 17.941 5 1,536		\$ 5	910 17,504 683		\$ 5	45 22,180 3,083	Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
	•	165		510			1.480			95	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43)	14.
	\$ \$	9,215 1,085	\$	6.877 644		\$	7,515 345		\$	3,721 521	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	15. 16.
		365		1,230		ļ	2,620			200	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
		10 5		115 95			65 110			5 5	Moins de \$5,000\$ 5,000 - \$ 9,999	18. 19.
		15 25		145 150			140 210			5 35	10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.	20.
		20 20		105 70		·	165 145			25 15	20,000 - 24,999	23.
		40 35		105 115			265 215			20 15	30,000 - 34,999	25.
		95 110		160 170 28,923			470 825			35 45 35.905	40,000 ~ 49,999	
9	P \$ \$	41,875 40,880 2,160	\$ \$	25,332 1,239		\$ \$ \$	43,525 39,718 1,266		\$ \$	34,055 34,343	Revenu moyen	29.
,	•	2,100	•	1,203	•	*	1,200		*	3,343	Fréquence des unités à faible revenu(37)	30.
		375		1,245			2.675			220		31.
		30 7.8%		270 21.7%			250 9.4%			2.2%	familles économiques à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu(44)	32. 33.
		145		260 70			1,210			145 15	Toutes les personnes seules	
		7.0% 1,390		27.7% 4,350			25.8% 9,850			12 . 8% 785	Population totale dans les ménages privés	36. 37.
		100 7.1%		1,060 24.4%			1,205 12.2%			40 5.2%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
		520		1,510			3.535			355	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	ı
		5 90		170 170			105 295			5 100	Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999.	41. 42.
		45 25		180 180			255 315			20 40	10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.	43.
		35 35		135 80	Ÿ		275 225		•	30 20	20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999.	45.
		40 35		135 115			280 285			20 20	30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999.	47.
		95 110		145			555 945			40	40.000 - 49.999. 50.000 et plus	49.
	\$	33.597	\$	26,734		\$	39,309		\$	50 27.293	Revenu moyen	51.
	\$ \$	31,892 1,925	\$	22,416 1,128		\$	35,305 1,054		\$	21.124 2,419	Revenu médian Erreur type du revenu moyen	

_		-] I			
		Marwayne, VL	Minburn, VL	Minburn County No. 27, CM	Mundare, T	Myrnam, VL	New Norway, VL
	Character i st i cs						
	undi deter ratios						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Total population (including institutional						
1.	residents)	515	135	3,895	545	385	280
2.	Total population (non-institutional) (1)	600	180	3,860	510	380	280
3.	by home language Single responses	585	185	3,585	410	315	280
4. 5.	English French	590 -	185	3,345 5	335 -	260	285 -
6. 7.	Non-official languages	:	-	230	7 5	60 -	-
8. 9.	GermanVietnamese	-	-	. 125	-	-	-
10. 11.	Ukrainian Cree	-		95	70	65	:
12. 13.	Other languages	- 5	-	15 280	5 100	- 65	
	by official language	J		100	, , ,		
14. 15.	English only	585	170	3,755	485	360	270
16. 17.	Both English and French	10 -	10	100 5	10 20	- 25	15
	by ethnic origin			_			
18. 19.	Single origins British (2)	285 205	100 40	2,470 765	415 35	330 40	130 55
20. 21.	French (3)	40	15	75 435	5 15	5	45
22. 23.	Ukrainian Dutch (Netherlands)	10	-	995 25	260	275	15
24. 25.	Aboriginal peoplesChinese	20	25	30	-	15	l 🖫
26. 27.	Other single origins	10 305	15 75	145 1,390	105 95	- 55	15 155
	by citizenship		, -				
28. 29.	Canadian citizenship (5)	595 -	185 -	3,855 5	515 -	370 15	285 -
30.	by place of birth	545	400		•••		
31.	Non-immigrant population (7)	545 315	180 140	3,645 3,290	380 340	335 310	250 195
32. 33.	Immigrant population	50 30	-	215 40	135 5	45 5	35
34. 35.	Other Americas (8)	- 25	-	70	10	5	5
36. 37.	Other Europe (9)] :	-	100	110	35	20 -
38. 39.	Asia Other (10)	-	-	10	10	-	10
40.	Total immigrant populationby period of immigration	55	-	215	135	50	35
41. 42.	Before 1946	50		95 65	100 20	40 5	5 10
43.	1967 - 1977	-	-	30 15	10	3	5
45.	1983 - 1986 (11)]	-	-	-		10 -
46.	by age at immigration 0 - 4 years	20		75	25	,,,	1,,
47. 48.	5 - 19 years. 20 years and over	25	:	75 70 70	45 65	15 15 20	10 15 10
49.	Total population 5 years and over		165	3,510	505	380	250
50.	by mobility status Non-movers	295	80	2,925	. 380	240	85
51. 52.	Movers	235	90	585 245	125 35	145 20	160 75
53. 54.	Migrants (13)	100	90 20	345 95	85 30	120 30	90
55. 56.	From same province	30	65	205 40	25 5	70 15	30
57.	From outside Canada] :	5	25	13	20
	<u></u>	I	I	1		ı	I

Paradise Valley, VL	Rosalind, VL	Ryley, VL	Tofield, T	Two Hills, T	Two Hills County No. 21,		
					- On	Caractéristiques	
						·	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
185	215	500	1,480	1,125	3,090	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1.
195	220	475	1,400	1,055	3,025	d'institution) (1)	2.
180 180	205 205	470 460	1,355 1,340	965 860	2,740 2,475	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3. 4.
-	:	10	15	105	265	Frençais Langues non officielles	6.
-			5 -	5	110	Chinois	8.
:		10	-	100	110	Vietnamien Ukrainien	10.
- 15	10	- 10	5 45	5 85 .	45 290	Cri	12.
195	215	465	1,380	1,000	2,915	selon la langue officielle Anglais saulement	
		- 10	20	20 35	5 95 15	Français seulement	16.
						selon l'origine ethnique	
95 70	135 60	265 95	780 445	855 140	2,215 270	Origines uniques	19.
5	35	5 40	5 115	20 20	70 190	Frençais (3)	21.
-	15	55 -	25 45	650	1,420 15	Ukrainien Hollandais (Néerlandais)	23.
10	15	-	15 15	-	5	Autochtones	25.
5 100	10 85	65 210	105 625	30 195	245 810	Autres origines uniques	
195	220	470 5	1,350 50	1,035 20	2,980 45	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	28. 29.
175	215	420	1,210	920	2,890	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30.
120 15	165 5	360 55	995 190	810 130	2,530 140	Née dans la province de résidence Population immigrante	31.
5 -		40	45	10 5	10	États-Unis d'Amérique	
5 5	:	- 15	40 85	5 110	5 120	Royaume-Uni	35.
-	:	- 1	20	-	-	Afrique	
•			-	-	-	Autres (10)	39.
15	5	55	190	135	140	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	
15 -		50 5	115 30	110 10	30 60	Avant 1946	42.
:	-	5 - -	15 30 -	5 10 -	- 50 -	1967 - 1977	44.
		20				selon l'âge à l'immigration	
5	5 -	30 20 5	80 55 55	30 40 65	25 45 70	0 - 4 ans	46. 47. 48.
160	210	465	1,290	985	2,835	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
100 55	165 40	330 130	645 645	760 220	2,270 565	Personnes n'ayant pas déménagé	
10 45	10 30	70 65	305 340	85 135	200 360	Non-migrants (12) Migrants (13)	52.
15 25	-	15 50	85 205	50 70	105 205	De la même division de recensement De la même province	54.
5	25		40	15	50	D'une province différente	56.
-		-	5	5	10	De l'extérieur du Canada	

	, - <u>-</u>						
		Marwayne, VL	Minburn, VL	Minburn County No. 27, CM	Mundare, T	Myrnam, VL	New Norway, VL
				E1, UII			
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	400	110	2,960	440	345	190
	by highest level of schooling]	1		
2.	Less than Grade 9 (14)	65	10	605	170	115	20
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	150	40	1, 140	110	105	65
4. 5.	- With secondary certificate	20	10 5	350 35	45	30	35 5
J.	Trades certificate or diploma		· ·	33	_	·	
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	15	20	115	5	25	15
7. 8.	- With certificate(16) University(17) - Without degree	95 45	20	470 135	35 15	25 15	15 25
9.	- With degree	5	10	105	60	20	10
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	45	20	320	40	35	20
11. 12.	services		5 -	10 5	15	10	5 5
13.	Humanities and related fields	-		-	10		_
14. 15.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin]	- 5	5 -	:	
16.	Agricultural and biological sciences/technologies		5	65	-	_	_
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	-	·	5	-	-	-
18. 19.	technologies and trades		15	220 5	10 5	20	15
20. 21.	Mathematics and physical sciences	-	-	15		5	-
22.			10	250	55	20	20
	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling		1	360		5	
23. 24.	services Fine and applied arts		5 -	60 25	25 -	1 -	15 5
25.	Humanities and related fields	ء.			10	5	-
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin		5	· 10	10	5	5
28.	Agricultural and biological sciences/technologies	-	-	40	-	-	-
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science		1	-	-	-	-
30. 31.	technologies and trades	25	-	90	10	5	-
32. 33.	Mathematics and physical sciences	! :]	- 5	-	:	-
	by labour force activity						
34. 35.	Males - 15 years and over		55 40	1,615 1,370	185 105	150 85	110 85
36.	Employed	145	45	1,345	95	85	75
37. 38.	Unemployed Participation rate		72.7	25 84.8	10 56.8	56.7	77.3
39. 40.	Married (excludes separated)		100.0	92.0 1.8	47.8 9.5	54.2	84.6 5.9
41.	Females - 15 years and over	200	60	1,340	255	190	80
42. 43.	In the labour force		35 35	845 780	80 80	70 50	55 55
44.	Unemployed		33	65	"-	15.	"-
45.	Participation rate	40.0	58.3 87.5	63.1 60.5	31.4 52.0	36.8 40.0	68.8 69.2
46. 47.	Married (excludes separated)		87.5	69.5 7.7	52.0	21.4	- 59.2
48.	Both sexes - Participation rate	57.5	72.7	75.1	42.0	45.6	74.4
49. 50.	15-24 years		75.0 73.7	59.5 79.4	71.4 38.3	. 42.9 . 45.9	75.0 76.7
51.	Married (excludes separated)		100.0	80.7	50.0	46.9	76.0
52. 53.	Unemployment rate		-	4.3 9.3	8.1 20.0	6.5	3.4
54.			-	3.3	3.2	7.1	4.3

-	Paradise Valley, VL	Rosalind, VL	Ryley, VL	Tofield, T	Two Hills, T	Two Hills County No. 21,		Γ
			-			CM	Caractér i st i ques	:
_				,			WANT CONTRACTOR OF THE CONTRAC	N°
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
	120	165	415	1,080	880	2,390	Population totale de 15 ans et plus	1
	15	50	100	195	285	530	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14)	2
	55	60	180	370	275	1,010	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3
	20 5	15 -	30 5	145 40	75 25	270 15	secondaires	5
	5 10 5 5	25 10 - -	15 65 15 15	60 135 50 95	40 95 45 40	90 300 100 70	- Sans certificat	7 8
	15	10	45	150	105	290	seion le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10
	15	-	•	25 -	10 5	25 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	ı
	:	- -		5 5 5	5 - 5	5 5 15	connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14
	-	-	5	5 -	5 -	40 ` 10	biologiques Génie et sciences appliquées	
	5 -	10	35 5	85 15	60 10	175	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	18 19
	-	-	-		-	5 -	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	
	5	-	45	150	85	150	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	22
	-	- !	10 5	65 10	5 10	10 10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	24
	:	-	- - 15	15 - 15	10 - 20	5 20 35	connexes	26
	-		-	- -	10	10	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28
	- - -	- -	- 15 -	15 25 5	- 30 -	55 5	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	31 32
	60	- 75	220	505	445	1,335	Autres disciplines (19)	33
	40 40	60 50 10	150 135 15	370 330	285 250	1,155 1,110	Faisant partie de la population active	36
	66.7 63.6	80.0 100.0	68.2 81.8	35 73.3 69.0	30 64.0 70.7	50 86.5 90.8	En chômage	37 38 39
	60	16.7 85	10.0	9.5 580	10.5 435	4.3 1,055	Taux de chômage	40
	15 15	25 15	80 80.	270 255	170 165	635 575	Faisant partie de la population active Occupées	42 43
	25.0 22.2	5 29.4 50.0	5 41.0 61.9	20 46.6 48.6	39.1 49.1	65 60.2 68.0	En chômage	45
	50.0	20.0 48.5	6.3 56.6	7.4 59.7	51.1	10.2 74.9	Taux de chômage	47
	50.0 50.0	37.5 58.3	53.3 57.4	75.0 56.5	63.6 48.4	63.1 78.4	15-24 ans	49
	45.0	73.7 25.0	- 68.2 - 6.4	57.6 9.3	58.6 7.8	79.4 5.9	Mariéle)s (ne comprend pas les séparéle)s)	
		33.3 21.4	12.5 7.7	12.5 7.7	14.3 6.7	15.4 4.1	15-24 ans. 25 ans et plus.	53

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Marwayne, VL	Minburn, VL	Minburn County No. 27, CM	Mundare, T	Myrnam, VL	New Norway, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	230	80	2,215	185	155	140
2.	Not applicable (20)	-	-	5	5	-	-
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22) Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	225 20 10 30	80 25 - 5	2,215 1,265 85 80	185 25 5 10	155 25 - -	140 10 10 10
7. 8. 9.	(Divisions G and H)	30 55 20	- 15	145 185 25	20 40 10	25 25 15	15 40 10
10.	Government service industries (Division N)	-	5	140	5	20	10
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	60	25	290	70	50	30
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22)	155	40	1,375	105	85	85
13. 14.	occupations	30 5	- 5	70 5	5 15	5	10
15.	Occupations in medicine and health	-	:			-	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		5	30	10	5	5
17. 18.	Clerical and related occupations Sales occupations	10 10	-	25 70	5 15	15	-
19. 20.	Service occupations Primary occupations (24)	- 15	15	10 860	- 15	10	5 -
21.	Processing occupations	-	-	20	-	-	25
22	Machining, product fabricating, assembling	25	10	70	_	10	15
22. 23.	and repairing occupations (25)	20	10 5	70 140	15	5	10
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)	20 -] :	45 20	- 15	15 15	20
25.	Females - All occupations (22)	80	35	845	80	70	60
27.	Managerial, administrative and related occupations		-	40	-	5	10
28. 29.	Teaching and related occupations Descriptions in medicine and health	. 10 . 10	5	40 85	25 15	5 15	10
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)			30	_	_	_
31.	Clerical and related occupations	45.	15	205	25	10	25
32. 33.	Sales occupationsService occupations	5	10	45 95	10	25	10
34. 35.	Primary occupations (24) Processing occupations	-	5	285		5	
33.	Machining, product fabricating, assembling			1			
36. 37.	and repairing occupations (25)		. :	5 -	10	-]
38.	Transport equipment operating occupations Other (26)	-	-	- 5	•	- 5	-
39.	by sex and class of worker	1			•	l °	
40.	Males - All classes of worker (22) (27)	150	40	1,375	100	. 85	85
41.	Paid workers (28)	135	20 20	640 635	80 25	70 15	85
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	75	40	840	80	70	60
44. 45.	Paid workers (28)	70	25 10	605 110	75 10	55 10	55 5
	<u> </u>	ı	1	ı	Į.	I	1

Paradise	Rosalind, VL	Ryley, VL	Tofield, T	Two Hills, T	Two Hills County No. 21,		Γ
Valley, VL					CM CM	Caractér i st i ques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
55	80	230	640	450	1,795	Population active totale de 15 ans et plus	1.
-	-	5	5	5	-	Sans objet (20)	2.
55 10 - 10	85 10 5 20	225 20 10 5	635 75 35 85	445 35 25 25	1,790 1,165 30 45	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3°. 4. 5. 6.
5 25	5 25	50 45 5	70 110 30	50 90	100 105 20	publics (divisions G et H)	7. 8. 9.
_	_	5 60	35	90	55	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
10	20	35	185	130	280	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	
	·					selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
40	60	140	370	280	1, 155	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
15 - -	10 - -	10 - -	45 5 20	45 - 25	. 45 - -	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	
5 - - 5	5 10 - 10	5 10 5 5 15	20 30 25 20 55	20 45 - 15	25 10 30 25 810	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	17. 18. 19.
-	-	-	-	15	-	transformation	21.
- 5 -	5 10 10 -	25 30 25 10	35 70 25 20	25 50 40 15	40 80 65 30	fabrication, le montage et la réparetion de produits (25)	23. 24.
15	20	80	270	170	635	Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	26.
-	- 5 5	5	15 40 20	20 10 45	40 25 45	personnel assimilé	
- 10 5 -	5 5 5 5	- 40 5 25	5 95 15 50 5	10 30 10 35	20 75 25 120 260	assimilé(23). Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vante Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)	32. 33.
-	-		-	_	5	Travailleurs des industries de transformation	35.
_	_			_	.	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
]	5	- - 5	:	5 - 5	de produits (25)	37.
-	-	[15	5	15	Autres (26)	
40 35 5	60 40 25	140 135 10	365 300 60	275 250 20	1, 155 445 665	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	41.
15 20 -	20 20 -	85 80 5	270 255 10	170 160 5	635 375 85	de travailleuses (22) (27)	44.

-												<u></u>	
	Characteristics	Mar	wayne. Vi	Mi	nburn, VL		ourn County o. 27, CM	M	undare, T	M·	yrnam, Vl	New	Norway, VL '
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS				•		Township of						
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)		210 6.2 61,490	\$	55 5.8 51,232	\$	1,210 6.4 57,165	\$	250 5.2 40,694	\$	175 5.5 39,846	\$	90 6.4 43,692
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		65 30 30 55 30		10 10 10 25 10		285 265 205 355 95		90 30 40 85 5		75 30 15 50 5		40 10 - 25 20
9.	Dwellings with central heating(31) Total		190		55		900		235		160		85
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fue! Gas(32). Electricity(33). Dii(34). Other fuels(35).		165 - 40 -		55 - - -		970 15 75 145		235 15 -		140 5 20 5		90
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		205 0.4		55 0.5 5		1,205 0.5 60		250 0.4		175 0.4 5		85 0.5 5
17. 18.	Average gross rent (monthly)	\$	333 5	\$	210	\$	451 5	\$	-	\$	366	\$	428
19.	Dwner one-family households without additional persons (36)		120		25		360		115		105		5 5
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	470 10	\$	584 10	\$	370 40	\$	349 10	\$	261 10	\$	453 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)					1							
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000(39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 end over. Average income. Median income. Standard error of average income.	3 3	190 5 5 10 25 10 35 25 20 25 20 20 20,590 20,399 2,015		XXX	\$ \$	1,470 105 105 95 60 230 250 135 130 75 60 210 17,649 12,448 981	***	170 - 10 10 50 40 5 25 - 5 20 16.042 11.332 2.380	***	145 10 20 10 - 35 20 5 20 10 - 20 19,871 10,249 5,094	3 3 3	105 - 5 15 - 10 25 10 5 15 5 10 18, 244 16, 499 2, 418
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income.	\$	165 15 20 10 20 40 25 30 10 -			\$	1.025 85 110 75 80 225 125 110 45 35 40 12.035	\$1	250 - 10 10 15 120 50 30 5 - 15	\$	150 5 10 10 35 60 5 10 - 5	\$	70 5 5 10 15 10 10 5 5 5 5 11, 268
50. 51.	Median income Standard error of average income		8,773 1,080			\$	8,645 652	\$ \$	8,896 1.063	\$	7,681 1,662	\$	7,399 2,321

	Paradise alley, VL	Rosalind, Vl	R	∕ley, VL	To	ofield, T	Two	o Hills, T		wo Hills nty No. 21,		
,										CM	Caractéristiques	
			_						-	"	***	N°
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	60 5.9 27,792	80 5.4 \$ 32,753	·	210 5.6 36,577	\$	575 6.3 57,967	\$	460 5.8 58,059	\$	1,010 5.9 50,999	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	25 25 10 5	25 20 15 25		55 40 45 65 5		70 80 90 250 80		80 95 115 155 20		220 320 160 225 95	selon Is période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7. 8.
	60	75		200		535		440		850	Logements avec chauffage central (31)	9.
	60 - - -	65		210 - - -		560 15 - -		445 5 5 -		795 15 115 90	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	10. 11. 12. 13.
,											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	60 0.5	80 0.5		210 0.4		575 0.4		455 0.4		1,010 0.5	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	10 2,137 5	\$ 272	\$	20 1,412 10	\$	75 437 20	\$	65 358 10	\$	65 277 20	personnes (36)	16. 17. 18.
	35	45		105		305		210		205	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépanses moyennes de propriété	19.
, \$	216	\$ 282	1	430 15	\$	513 50	\$	339 25	\$	230 25	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du	20. 21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
											Revenu total (38)	
	XXX	XXX	***	195 5 10 15 20 20 50 - 10 25 20 15 16,449 12,961 1,658	***	495 15 10 10 - 100 80 35 25 40 65 105 24,745 16,899 2,101	***	410 -5 20 25 100 60 45 45 45 30 20 65 19,658 14,817 1,347	***	1, 260 115 85 125 175 200 185 100 85 55 45 90 14,781 9, 141 1, 164	\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	23. 24.
			***	180 15 10 15 20 60 35 20 5 - - 9,131 8,509	\$	505 10 60 35 55 165 60 5 55 25 25 10 11,237 8,523	3 3 3	385 10 15 25 50 170 65 20 10 5 10 0 10.673	3 3	730 100 105 80 90 170 70 50 35 5 15 8, 199 6, 828	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu median	

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_		Marwayne, VL	Minburn, VL	Minburn County No. 27, CM	Mundare, T	Myrnam, Vl	New Norway, VL
	Characteristics						
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income(40)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 72.5% 16.7% 10.8%	XXX	100.0% 80.5% 10.9% 8.6%	100.0% 58.2% 33.3% 8.5%	100.0% 57.9% 26.2% 15.9%	100.0% 76.3% 15.8% 7.9%
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42)	105 \$ 23.876 \$ 1.995		\$ 19,811 \$ 1,492	55 \$ 19.766 \$ 5,161	30 \$ 42,263 \$ 20,840	30 \$ 25,579 \$ 3.834
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)			\$ 9.708 \$ 1.277	30 \$ 18,820 \$ 4.696	\$ 10,160 \$ 2,295	60 \$ 12,813 \$ 3,025
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)			280 \$ 18.904 \$ 1,173	\$ 22.164 \$ 3.991	15 \$ 20,017 \$ 9,844	15 \$ 18,590 \$ 4,727
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)	\$ 5.270 \$ 1.379		\$ 8.802 \$ 934	\$ 9.275 \$ 1.720	\$ 10.345 \$ 4.564	35 \$ 5,272 \$ 925
17.	Family income - All census families	145		1,040	120	130	65
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	15 15 20 35 15 3 31,470 \$ 32,399		60 90 100 90 110 70 145 60 215 3 34,305 3 29,957 3 1,600	5 35 20 10 - 10 5 10 20 3 31,235 \$ 21,295 \$ 4,367	15 10 20 30 - 20 - 10 15 10 3 27,714 \$ 16,226 \$ 6,173	20 10 - 5 20 10 5 30,332 \$ 5,333
	Incidence of low income (37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36.	Low income economic families	145 10 7.2% 75 5 6.8% 595		1,055 195 18.6% 180 55 31.7%	125 5 3.4% 120 20 16.7% 495	135 25 20.4% 55 20 31.1% 380	65 5 5 . 4% 30 10 28 . 1% 285
38. 39.	Persons in low income famity units	40 7.3%		735 20.1%	40 7.9%	85 23.0%	35 12.9%
40.	Household income - All private households	210		1,210	250	175	90
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over.	10 20 35 30 - 25 15 20 35		65 150 140 105 125 80 140 65 125	10 70 55 35 15 5 10 15 10	15 45 20 20 10 20 - 10 15	5 - 10 20 10 - 10 15 10 5
51. 52. 53.	Average income	\$ 26,156 \$ 26,124		\$ 32,283 \$ 27,374 \$ 1,464	\$ 21.829 \$ 14.394 \$ 2.604	\$ 26.041 \$ 15.411 \$ 5,014	\$ 30,319 \$ 22,699 \$ 4,620

Paradise Valley, VL	Rosalind, VL	Ryley, VL	Tofield, T	Two Hills,		Two Hills ounty No. 21, CM		
							Caractéristiques	N
						, ————————————————————————————————————	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	Ī
							selon la composition du revenu total(40)	l
xxx	XXX	100.0% 69.3% 21.4% 9.3%	100.0% 74.0% 15.9% 10.1%	100. 68. 24. 6.	37. 57	100.0% 76.3% 15.4% 8.3%	Total. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	
							Revenu d'emploi(41)	
							selon le sexe et le travail en 1985	l
		55 \$ 26.386 \$ 3.145	200 \$ 33.958 \$ 3.582	14 \$ 26.15 \$ 2,56	\$ \$	650 13,482 1,655	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	
		\$ 12.039 \$ 2.166	\$ 16,182 \$ 2,254	15: \$ 15,36: \$ 1,86	\$	415 12,892 2,107	partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	1
		30 \$ 14.213 \$ 2.576	\$ 23,602 \$ 2,116	10 \$ 17,10 \$ 1,75	\$ \$	175 9,809 1,645	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi	1 1: 1:
		70 \$ 6.274 \$ 1.310	175 \$ 9,212 \$ 1,133	\$ 5.26 \$ 93	\$	335 7,913 858	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	1 1 1
		125	400	3 1	,	780	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	1
		5 	10 10 40 75 60 20 25 40 35 8 35, 279 25, 749 \$ 2,748	33 92 22 23 32 44 45 3 32,55 3 28,71 3 2,20	\$ \$	85 75 145 135 70 50 70 60 25 70 26,684 17,711 2,269	Moins de \$5.000. \$5,000 - \$9.999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29.999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.	1 2 2 2 2 2 2 2 2
							Fréquence des unités à faible revenu(37)	l
		135 5 3.1% 75 5 4.8%	415 55 12.7% 180 30 18.5%	3 1! 1! 4 . 16:	X	790 265 33.7% 240 95 40.0%	Toutes les familles économiques	3 3 3 3 3
		475 15	1,395	1,05	.	2.915 1.080	Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à faible revenu	3
		2.9% 210	13.7% 580	5.1 466		37.1%	Fréquence des unités à faible revenu (44)	3
1		10	10	10		1,010	Revenu des ménages - Tous les ménages privés Moins de \$5,000	4
		45 35 10 40 20 5 5 15 25	95 60 75 65 35 50 50 40	110 44 100 11 20 30 34 46		165 190 120 110 45 70 70 35 90	\$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 et plus.	4 4 4 4 4 4 5
		\$ 23.372 \$ 21.166 \$ 2.292	\$ 30,991 \$ 22,312 \$ 2,140	\$ 25.898 \$ 17.95 \$ 1,829	\$	25,006 16,120 1,949	Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen	2, 2, 2,

	Characteristics	Vegreville, T	Vermilion, T	Vermilion River County No. 24, CM	Viking, T	Willingdon, VL	Division No. 11 †
No.							ÇD/ DK
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	Total population (including institutional						
1.	residents)	5,275	3,875	8,115	1,160 1,020	375	807,505 799,625
2.	by home language	5,085	3,720	7,955	1,020	350	755,023
3. 4.	Single responses English	4,620 4,270	3,660 3,620	7,880 7,690	1,005 955	375 345	759,880 703,615
5. 6.	French Non-officiel languages		35	5 185	- 50	30	5,995 50,275
7. 8.	Chinese	5	20	10 125	5 25	[]	14,550 4,270
9.	VietnameseUkrainian		- 15	15	-	30	3,305 3,585
11. 12.	Cree Other languages	-	:	- 35	- 25	:	310 24,255
13.	Multiple responses		55	75	15	15	39,745
14.	by official language English only		3,570	7,775	995	390	729, 165
15. 16.	French only	300	120	170	20	} :	645 58,805
17.	Neither English nor French	25	. 20	10	-	-	11,010
18.	by ethnic origin Single origins British (2)		2,050 1,040	4,220 2,485	730 335	270	479,820 178,280
19. 20.	French (3)	120	115	135	20 95		29,845 56,935
21. 22.	GermanUkrainian	1,865	295 270	555 350	30	185	56,095
23. 24.	Dutch (Netherlands)		50 55	135 55	35 -	-	17,505 11,870
25. 26.	Chinese	495	25 195	10 500	5 205	- 60	21,705 107,580
27.	Multiple origins (4)	1,685	1,665	3,730	290	120	319,810
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship (5)	5,000 85	3,660 55	7,900 55	1,010 10	390	758,095 41,535
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	4,570	3,425	7,580	880	365	654,600
31. 32.	Born in province of residence	3,595	2,430 295	4,390 370	755 140	340 30	452,785 145,025
33. 34.	United States of America	70	65	85 10	30		9,880 9,575
35. 36.	United Kingdom. Other Europe (9)	. 55	135 75	130 125	40 65	- 15	26,930 53,580
37. 38.	Africa	40	25	15	5	15.	5,320 37,665
39.	Other (10)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		-	-	-	2,075
40.	Total immigrant populationby period of immigration	515	295	370	140	30	145,025
41. 42.	Before 1946		125 60	245 60	70	15 -	13,920 47,395
43.	1967 - 1977	105	50 40	50 15	25 45	15	45,665 26,490
45.	1983 - 1986 (11)		20	-	-	-	11,560
46.	by age at immigration 0 - 4 years	105	105	115	40	10	22,235
47. 48.	5 - 19 years	180	75 120	160 100	40 50	20	41,175 81,615
49.	Total population 5 years and over	i	3,390	7,205	940	355	730,795
50.	by mobility status Non-movers		1,605	5,125	610	210	353,500
51. 52.	Movers	1,975	1,780 855	2,080 900	330 200	140 70	377,295 216,375
53. 54.	Migrants (13)	1,305	930 190	1, 190	135	70 10	160,925 40,120
55. 56.	From same province	705	500 225	530 295	70 20	50	44,005 54,240
57.	From outside Canada		10	25	1 20	<u>'-</u>	22,560

		Breton, VL	Bon Accord, T	Betula Beach, SV	Beaumont, I	Argentia Beach, SV	Alexander 134, R¶
	Caractéristiques						
			-				
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	465 535	1,355 1,230	10 XXX	3,945 3,925	5 XXX	91
	selon la langue pariée à la maison Réponses uniques Anglais Français	535 520 5	1,225 1,225 -		3,775 3,590 165		
	Langues non officielles	10	- -		20		
	Vietnamien Ukrainien	-	-				
	Cri. Autres langues. Réponses multiples.	10	- 5		20 155		
	selon la langue officielle Anglais seulement. Français seulement	520 -	1,200		3,245 15		
	Anglais et français Ni l'anglais ni le français	15 -	25 -		655 10		
	selon l'origine ethnique Origines uniques	380 220	575 355		1,845 780		
	Français (3)	15 40 5	30 90 25		345 235 135		
	Hollandais (Néerlandais)	5			65 20		
	Chinois	90 155	- 70 655		25 240 2,080		
	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	510 20	1,205 30		3,780 145		
	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	480 375	1,150 715		3,590 2,690		
	Née dans la province de résidence Population immigrante États-Unis d'Amérique	55 10	85 5		335 40		
	Autres Amériques (8)	10	- 35		15 165		
	Autres Europes (9)	20 10 5	35		90 10 15		
	Asie Autres (10)	5 -	-		-		
	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	55	85		335		
1	Avant 1946	20 5	5 40		15 85 140		
	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	10 10 10	20 10 -		70 25		
	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	30	30 25		75 85		
	20 ans et plus	30 500	30 1,095		175 3,265		
i	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	320	570		1,380		
	Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12)	185 75	530 205		1,885 425		
	Migrants (13)	110 65	325 255		1,465 835		
	De la même province	- 15	20 45		345 180		
	De l'extérieur du Canada	25			100		

	Characteristics	Vegreville, T	Vermilion, T	Vermilion River County No. 24, CM	Viking, T	Willingdon, VL	Division No. 11 †
No.							CD/DR
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	4,050	2,825	5,720	775	295	614,435
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	960	455	895	150	90	60,740
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1, 145	935	2,285	260	105	180,460
4.	- With secondary certificate		210	515	. 60	40	68,230
5.	Trades certificate or diploma	90	45	150	25	5	15,775
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate - With certificate (16) University(17) - Without degree - With degree	695 245	190 515 240 235	380 945 325 225	45 125 35 75	- 25 10 20	44,460 110,115 62,350 72,305
	by sex and major field of study		ļ				
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	695	450	660	115	20	123,985
11. 12.	services	60	50 5	40 5	15 5	5 -	7,270 3,755
13. 14. 15.	Humanities and related fields	30	5 5 55	20 25 20	:		5,145 8,770 16,725
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies		45 25	75 5	20 5		5,130 8,320
18. 19. 20. 21.	Engineering and applied science technologies and trades	30 35	245 10 10	440 10 15	65 10 -	5 10 -	58,055 5,235 4,500 85
22.	Females with postsecondary(18) qualifications.		445	820	130	30	103,675
23. 24.	Educational, recreational and counselling services	130 20	105 25	160 45	35 15	5 5	17,095 8,830
25. 26. 27.	Humanities and related fields	35	40 25 95	30 10 290	5 - 15	- -	5,870 7,185 29,540
28. 29.	Agriculturel and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		20	90	15	-	5,270 680
30. 31.	technologies and trades		15 110	25 170	10 30	5 15	3,970 22,925
32: 33.	Mathematics and physical sciences	5 -	5 5	5 -	-	-	2,240 80
34. 35. 36. 37. 38.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force	1,375 1,240 135	1,350 1,040 950 90 77.0	3,060 2,635 2,635 2,500 130 86.1	345 235 215 25 68.1	135 105 95 5 77.8	305,355 251,605 223,815 27,695 82.4
38. 39. 40.	Married (excludes separated)	70.5	78.9 8.7	90.8	66.7 10.6	88.2 4.8	86.1 11.0
41. 42.	Females - 15 years and over	2,130	1,475 865	2,660 1,670	430 210	160 85	309,080 197,775
43. 44.	Employed	1,055 45	800 60	1,550 115	200 10	65 15	178,880 18,895
45. 46.	Participation rate	51.6 54.8	58.6 64.9	62.8 64.5	48.8 52.0	53.1 66.7	64.0 64.6
47. 48.	Unemployment rate	61.2	6.9 67.4	6.9 75.2	4.8 57.1	17.6 61.7	9.6 73.1
49. 50.	15-24 years 25 years and over		74.8 65.2	71.2 76.5	79.2 53.4	40.0 66.0	72.3 73.4
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	7.3 13.9	72.2 7.9 10.9 6.9	77.8 5.7 12.9 4.0	57.8 7.9 5.3 8.6	74.3 10.8 25.0 9.1	75.4 10.4 14.7 8.1

Alexander 134, R¶	Argentia Beach, SV	Beaumont, T	Betula Beach, SV	Bon Accord, T	Breton, VL		
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
4	XXX	2,380	xxx	780	445	Population totale de 15 ans et plus	1.
		95		100	130	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14)	2.
		630		240	195	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3
		365 45		90 15	40 20	- Avec certificat d'études secondaires	
		185 655		50 180	30	seulement (15) - Sans certificat Avec certificat (16)	
		190 220		45 60	25	Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	8.
		630		145	55	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
		15 10		15 -	10 -	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
		15 25 50		5 5 5	- - -	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	14.
		15 25		5 5		Sciences et techniques agricoles et biologiques	
		430 10 30		95 5 -	25 15	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	19. 20.
		360		5 135	25	Autres disciplines(19) Femmes ayant terminé des études postsecondaires(18)	1
		60 20		25 45	5 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
		40 25		15 -	5	connexes Sciences sociales et disciplines connexes	26.
		110		35 10	10	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	28.
		10		-	-	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	1
		85 10 -		10 - -	5 - -	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	32.
		1,205 1,125		370 275	245 135	selon l'activité Hommes - 15 ens et plus	34.
		1,030 90		240 35	95 45	Occupés En chômage	36. 37.
		93.4 96.5		74.3 82.0	55.1 63.0	Taux d'activité	39.
		8.0 1,175		12.7 410	33.3 200	Taux de chômage	41.
		735 645		220 200	75 60	Faisant partie de la population active Occupées	43.
		90 62.6		20 53.7	15 37.5	En chômage	45.
		63.3 12.2		56.7 9.1	53.8 20.0	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	47.
		78.2 67.8 79.6		63.5 45.8 67.4	48.3 46.7 47.3	Les deux sexes - Taux d'activité	49.
		7 9.6 9.7		69.7 11.1	57.4 27.9	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s) Taux de chômage	
		2.5 10.5		18.2 10.1	14.3 31.4	15-24 ans	53.

	Phonesaultain	Vegreville, T	Vermilion, T	Vermilion River County No. 24, CM	Viking, T	Willingdon, VL	Division No. 11 †
No.	Characteristics		·				CD/DR
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)		i				
1.	Total labour force 15 years and over	2,480	1,900	4,300	450	185	449,380
2.	Not applicable (20)	10	10	30	5	10	6,585
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)	2,465 220 30 120	1,890 160 75 165	4,275 2,215 150 315	440 70 15 55	175 20 15 5	442,800 25,370 39,875 34,225
7. 8. 9.	(Divisions G and H)	455	180 335 75	200 375 75	35 80 30	20 35	40,555 81,485 24,885
10.	Government service industries (Division N)		175	125	10	10	42,305
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	1	735	825	150	65	154,090
10	by sex and occupation major groups (21)	1,375	1,030	2,625	240	95	248,575
12. 13.	Males - All occupations (22)		145	295	20	30	32.780
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	30	65 20	45 10	5 10	5	7,135 4,810
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23) Clerical and related occupations Sales occupations. Service occupations Primary occupations (24)	50 85 105	65 35 100 85 105	35 70 95 50 1,355	5 5 10 - 40	- - 5 5	24,485 17,330 25,085 25,855 13,605
21.	Processing occupations	20	30	5	15	-	6,460
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	245 85	100 125 105 65	145 260 130 125	15 50 30 35	10 10 - 20	29,525 29,290 15,745 16,455
26.	Females - All occupations(22)	1,095	860	1,645	205	80	194,225
27. 28. 29.	occupations		50 55 70	70 95 140	30 45	10 10 10	15,280 12,045 18,420
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	340 110 265	45 275 70 205 10	65 400 70 250 485	5 65 10 35	5 20 - 25	11,770 70,760 19,960 32,670 3,095
35.	Processing occupations	10	-	5	5	-	1,820
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		15 15 20 10	25 15 30	- - 5		2,995 645 1,590 3,190
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)	1,245	1,035 960 65	2,630 1,445 1,115	240 220 15	95 85 15	248,570 232,335 15,665
43. 44. 45.	Paid workers (28)	1,025	860 825 30	1,650 1,265 115	205 200 5	80 75 5	194,230 187,420 5,145

			sv	Bon Accord, T	Breton, VL		
						Caractéristiques	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
•	xxx	1,860	xxx	500	215	Population active totale de 15 ans et plus	l
		15		-	10	Sans objet (20)	
		1,850 150		500 25	200 60	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	ı
		200 210		40 60	5 30	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	ı
		215 330 125		35 80 5	10 30	publics (divisions G et H)	l
		170		95	5	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux (division N)	I
		435		155	70	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	
	:					selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
		1,125		280	130	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	
		140 30		25 5	5 5	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	
		5		5	20	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
		105 60		5 20	5 5	assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés	
		125 70 65		30 30 10	5 45	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	
		30		15	5	Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de transformation	ı
		195		60	5	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
		185 80		55 10	15 -	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	
		40 725		220	10 75	Autres (26)	ı
		75		20	-	Femmes - Toutes les professions (22) Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	
		45 50		15 10	- 5	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	ı
		55 315		5 80	- 40	assimilé(23)	
		65 80 5		15 65	10 10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)	
		5		5	5	Travailleurs des industries de transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	
		5		_	5	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
		5 10 10			- - -	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres(26)	ı
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
		1, 125 1, 100		280 265	130 125	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés(28)	ı
		25		10	70	Travailleurs autonomes (29)	ı
		690 35		210 210 10	70 65 10	de travailleuses (22) (27)	1

	Characteristics	Vegre	eville, ī	Vei	milion, T	Riv	ermilion ver County o. 24, CM	Vi	king, T	Will	ingdon, VL		livision lo. 11 †
No.													CD/DR
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	2,095 5.9 64,831	\$	1,425 6.0 64,040	\$	2,435 6.7 78,667	\$	435 6.2 56,852	\$	150 5.6 33,964	\$	291,060 6.0 86,756
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		290 340 385 800 280		240 265 245 505 170		510 460 390 705 370		115 100 75 115 35		45 35 25 35		17,405 53,865 59,690 115,425 44,675
9.	Dwellings with central heating(31) Total		2,035	} }	1,375		2,205		415		140		285,630
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		1.960 125 - 10		1,345 70 - 15		2,100 45 185 100		435 5 - -		145 - 5		262,285 24,955 1,265 2,560
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Average number of persons per room Tenant one-family households without		2,095 0.4		1,425		2,435	ļ	435 0.4		145 0.5		291,065 0.5
16. 17. 18.	additional persons(36)	\$	315 609 120	\$	260 438 80	\$	205 387 65	\$	45 354 -	\$	15 351 -	\$	58,480 509 19,740
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		1,025		700		815		210		80		126,995
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)		449 75	\$	461 110	\$	456 140	\$	357 5	\$	283 10	\$	614 19, 130
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38) by sex and income group			ļ									
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 5,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 35,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	1.880 75 100 45 65 340 235 150 185 175 130 395 22.810 17.317 1.127	***	1, 285 60 35 75 50 170 155 135 175 95 70 260 21,736 18, 183 1,083	\$ \$ \$	2,910 125 225 135 155 355 415 325 230 215 215 520 22,951 15,576 1,155	***	345 25 10 5 5 30 50 85 15 25 25 25 25 23,016 17,258 2,457	***	130 - 10 5 40 15 5 5 15 25 20,407 12,799 2,862	***	287, 365 9, 685 14, 270 12, 255 12, 340 23, 565 32, 060 28, 550 28, 550 28, 165 26, 650 71, 755 25, 170 21, 868 121
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$2,999. \$ 3,000 - 4,999. \$ 5,000 - 6,999. \$ 7,000 - 9,998. \$ 10,000 - 14,999. \$ 15,000 - 19,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 25,000 - 24,999. \$ 35,000 - 34,999. \$ 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	1.935 95 170 115 215 470 275 195 190 90 45 65 12.113 8.982 451	\$ \$ \$	1, 290 100 110 125 120 310 205 150 70 30 25 40 11, 187 8, 788 542	\$ \$	1,975 160 210 155 185 355 340 150 90 90 90 12,750 9,118 629	\$ \$ \$	395 10 15 20 55 85 75 70 30 5 10 15 13,080 10,541	\$ \$ \$	145 10 5 15 5 55 40 10 - - 10 11, 163 8, 952 1,500	***	262,535 15,865 23,450 21,575 20,370 39,045 41,580 35,335 26,980 10,275 13,450 11,018 50

Alexander 134. R¶	Argentia Beach, SV	Beaumont, T	Betula Beach, SV	Bor	Accord, T	В	reton, VL		
·								Caractéristiques	i
				_					N°
								CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
Я	XXX	1,130 6.8 5 81,345	XXX	\$	370 6.7 63,166	3	230 5.4 46,541	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
		10			5 20		10 • 40	selon la période de construction Avant 1946	4. 5.
		15 40 705			25 260		55 105 20	1961 - 1970	
		365			55 370		20 .	Logements evec chauffage central (31) Total	
		1,125	<u> </u>		370		213	Logements selon le principal combustible	"
		1,095 20			365 10		200 15	utilisé pour le chauffage Gaz (32)	
		5 . 5			-		10	Huile (mazout) (34)	
								CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
		1, 130 0.5			370 0.5		230 0.4	Nombre total de ménages privés	14. 15.
		75 \$ 591 30		\$	60 510 30	\$	20 423	personnes (36)	16. 17. 18.
		900			270		110	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	
		\$ 862		\$	628	\$	782	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	20.
		215			70		35	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	21.
								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
								Revenu total (38)	
		1, 175			345		215	Hommes de 15 ans et plus ayent un revenu	22.
		20 30 25			10 15 5		15 5 10	Moins de \$1,000(39)	24.
		50 65			5 30		10 10 45	5,000 - 4,939. 5,000 - 6,999.	25. 26. 27.
		40 55			15 10	ļ	35 10	10,000- 14,999	28. 29.
		115 120 175			45 65 55		20 10 15	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	31.
		\$ 475 \$ 30,297		s	85 25,996	\$	45 22,170	35,000 et plus	33.
		\$ 31,142 \$ 965		\$	27,916 1,392	\$	11,199 2,972	Revenu médian Erreur type du revenu moyen	35.
		900 45			315 30		150 5	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (39)	38.
		90 90 50			10 35 50		5 20 15	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999	40.
		125 100			20 75		55 30	7,000 - 9,999	42. 43.
		115 135			45 35		10 5	15,000 - 19,999	45.
		95 25 25			- 5 5		- - 5	25,000 - 29,999	47.
		\$ 13,937 \$ 12,805 \$ 692		\$	11,319 10,518	\$	9,834 8,592	Revenu moyen Revenu médian	49.
	1	\$ 692	1	\$	948	\$	1,084	Erreur type du revenu moyen	

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Vegreville, T	Vermilion, T	Vermilion River County No. 24, CM	Viking, T	Willingdon, VL	Division No. 11 †
No.							CD/DR
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income(40)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 76.1% 14.4% 9.5%	100.0% 76.1% 12.7% 11.2%	100.0% 77.5% 8.1% 14.5%	100.0% 65.2% 18.0% 16.8%	100.0% 73.9% 18.8% 7.4%	100.0% 82.7% 8.5% 8.8%
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income	780 \$ 34.008 \$ 1,840	630 \$ 26,092 \$ 1,154	1,645 \$ 24,561 \$ 1,795	\$ 27,968 \$ 5,105	55 \$ 32.704 \$ 4.228	141,365 \$ 32,844 \$ 128
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)	\$ 11,906 \$ 1,456	385 \$ 15,563 \$ 2,238	900 \$ 13,218 \$ 978	\$ 19.536 \$ 3.753	50 \$ 7,703 \$ 2.028	108,080 \$ 13,766 \$ 98
11. 12. 13.	Females Norked full year, full time(42)	530 \$ 20,623 \$ 840	370 \$ 16.746 \$ 1,038	550 \$ 17,659 \$ 993	\$ 18.596 \$ 1.525	20 \$ 14,003 \$ 3,544	84,760 \$ 21,309 \$ 78
14. 15. 16.	Horked part year or part time(43)	695 \$ 7,440 \$ 504	\$ 7,021 \$ 695	965 \$ 8,461 \$ 501	\$ 8.202 \$ 1.261	55 \$ 13.447 \$ 3.102	117,565 \$ 8,549 \$ 50
17.	Family income - All census families	1,405	1,025	2,090	275	105	211,235
18 19. 20 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35,000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	35 50 150 235 85 70 125 120 230 305 \$ 37,361 \$ 33,277 \$ 1,675	35 70 115 155 90 75 75 45 155 215 34,256 \$ 29,176 \$ 1,633	80 100 225 225 195 140 190 220 250 4615 \$ 38,816 \$ 32,148 \$ 1,823	5 	10 20 5 10 5 10 20 20 25 \$ 34,599 \$ 3,949	7.475 7.825 13,120 17,180 15,980 16,695 18,335 18,265 34,260 62,085 \$ 41,463 \$ 37,428 \$ 182
	Incidence of low income (37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Total population in private households.	1,410 150 10 6% 785 115 14.3% 5.045	1,040 185 17.87 430 80 19.2% 3.695	2,110 330 15.7% 370 60 15.6% 7,760	275 15 4.5% 160 55 31.5% 1.010	100 15 15.0% 55 - - 385	214,650 30,420 14.2% 97,230 35,665 36.7% 790,940
38. 39.	Persons in low income family units	570 11.3%	750 20.3%	1,285 16.5%	95 9.6%	50 12.7%	136,675 17.3%
40.	Household income - All private households	2,095	1,425	2,435	440	150	291,060
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51. 52.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		75 170 195 195 195 90 85 70 170 22,893 \$ 29,893 \$ 22,062 \$ 1,343	115 190 280 285 205 150 190 225 280 515 \$ 37,224 \$ 28,775 \$ 1,696	20 75 30 75 40 30 30 35 40 5 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	35 30 5 10 5 15 15 15 3 28,339 \$ 28,339 \$ 20,149 \$ 3,278	13.390 23,850 22,735 26,125 24.250 23.420 24,030 22,200 39.850 71,195 \$ 37,033 \$ 32,254 \$ 147

lexander 134, R ¶	Argentia Beach, SV	Beaumont, 1	Betula Beach, SV	Bon	Accord, T	Br	eton, VL		
								Caractéristiques	
				_					Ļ
								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	ĺ
								selon la composition du revenu total(40)	l
4:	xxx	100.0% 91.8% 5.3% 2.9%	xxx		100.0% 82.5% 12.1% 5.4%		100.0% 75.2% 19.0% 5.7%	Total Revenu d'empioi Transferts gouvernementaux Autres revenus	l
								Revenu d'emploi(41)	I
								selon le sexe et le travail en 1985	١
		\$ 805 \$ 34.970 \$ 806		\$ \$	190 29.908 1.412	\$	50 32,291 2,885	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi	١
		300 \$ 16.807 \$ 1,849		\$ \$	95 20,088 2,768	\$ \$	85 25,643 6,240	partiel(43)	ı
		335			90		20	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42)	
		\$ 20.872 \$ 1.069		\$ \$	19,271 1,660	\$ \$	15.176 3.698	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
		465 \$ 8.647		\$	155 6,480	8	55 8.337	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43)	
		\$ 755		\$	730	\$	1.615	Erreur type du revenu moyer d'emploi	
		1,025			350		140	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	
		20 20 40 10 45 75 80 80 135 270 335 44,177 3 43,757 \$ 1,219		\$ \$ \$	25 15 35 20 20 35 30 25 105 40 33,441 33,666 1,949	# # #	10 10 20 25 20 10 5 - 20 25 25 22 25 20 3,366	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	
								Fréquence des unités à faible revenu(37)	-
		1.035 70 6.47 120 40 34.2% 3.920			355 60 17.2% 35 10 30.6% 1,220		140 20 15.6% 110 35 30.6% 530	Population totale dans les ménages privés	
		330 8.5%			190 15.4%		105 20.2%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	
		1, 135			370		230	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	
	·	25 30 45 20 55 65			25 15 40 20 15 35		15 45 25 35 35 15	Moins de \$5.000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,998	
		150 265 380			25 110 50		20 25	35,000 - 39,999	
		\$ 43.604 \$ 43.624 \$ 1.187		\$ \$ \$	33,805 35,090 1,924	\$ \$ \$	24.351 17,124 2,717	Revenu moyen	

		Caimar, T	Crystal Springs, SV	De∨on, ĭ	Drayton Valley, T	Edmonton, C	Edmonton Beach, SV
No.	Characteristics			i e			
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	1,085	25	3,695	5,290	573,985	320
2.	Total population (non-institutional) (1)	980	45	3,690	5, 195	567,905	330
3. 4.	by home language Single responses English	965 955	45 45	3,655 3,640	5, 125 5, 055	534,015 482,610	320 305
5. 6. 7.	French	10		- 15 -	75 5	4,360 47,045 14,125	10
8. 9. 10.	GermanVietnameseUkrainian	- -	- - -	- -	5 - 25	3,115 3,280 3,255	-
11. 12. 13.	CreeOther languages	10 20		15 35	35 70	260 23,005 33,895	- 10 15
14.	by official language English only	965	45				
15. 16.	French onlyBoth English and French	10		3,580 - 110	4,965 - 210	513,565 520 43,395	285 - 45
17.	Neither English nor Frenchby ethnic origin	10	-	-	15	10,425	-
18. 19. 20.	Single origins	595 240 20	20 15 -	1,905 1,065 120	2,745 1,305 235	352,600 120,900 20,455	180 95 20
21. 22. 23.	GermanUkrainian Ukrainian Dutch (Netherlands)	70 150 20		195 110 135	415 305 30	35,605 43,720 11,965	25
24. 25. 26.	Aboriginal peoples. Chinese Other single origins	- - 95	- -	10	40 15	8,420 20,835	- -
27.	Multiple origins (4)	385	30	275 1,785	395 2,445	90,705 215,305	45 145
28. 29.	by citizenship . Canadian citizenship(5)	980	45 -	3,625 70	5,100 100	532,480 35,430	310 25
30. 31.	by place of birth Non-immigrant population(7) Born in province of residence	950 685	45 45	3,375 2,360	4,895 3,500	447,500 303,745	275 195
32. 33. 34.	Immigrant population United States of America Other Americas(8)	35 - -	-	320 45	300 60	120,405 7,300	. 50 15
35. 36.	United KingdomOther Europe(9)	- 5 25	·	45 105 110	10 65 135	8,815 18,420 43,660	- 15 10
37. 38. 39.	Africa	- -	-	15 - -	20 15	4,780 35,610 1,820	15 - -
40.	Total immigrant populationby period of immigration	35		320	300	120,410	55
41. 42. 43.	Before 1946	10 5		30 90	65 65	10,935 37,340	5 15
44. 45.	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	10 - -	-	175 5 10	110 60	37,850 23,465 10,820	30 - 5
46.	by age at immigration 0 - 4 years	-		60	70	16,955	10
47. 48.	5 - 19 years	15 15	-	120 140	105 125	33,945 69,510	25 25
49 . 50.	Total population 5 years and overby mobility status Non-movers	890 495	45 45	3,300 1,920	4,685 1,790	520, 155 236, 635	295 180
51. 52. 53.	Movers Non-migrants(12) Migrants(13)	400 125	-	1,380 455	2,895 1,490	283,520 178,325	1 15 15
54. 55.	From same census division	275 195 45		925 505 190	1,405 455 580	105,200 14,195 29,915	105 55 25
56. 57.	From different province From outside Canada	30	-	210 25	345 30	41,095 19,990	15 5

	Grandview, SV	Golden Days, SV	Gibbons, T	Fort Saskatchewan, C	Ermineskin 138, R¶	Entwistle, VL
Caractéristiques				3		,
	_				· · · · · · · · - · · · · · · · · · · ·	
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensionnair d'institution)	55	65	2,335	11,985	1	480
d'institution) (1)	60	95	2,370	11,615		410
selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	60 60	95 95	2,335 2,330	11,375 11,290		405 405
FrançaisLangues non officielles	:	-	-	5 80		-
Chinois	-	-	-	20 15		-
VietnamienUkrainien	-	-	-	15		-
Cri	-	-	-	- 1		-
Autres langues	-	-	35	35 245		5
seion la langue officielle Anglais seulement	65	95	2,290	10,940		395
Français seulement	-	-	-	-		-
Anglais et français	-	-	80	670 10		15
selon l'origine ethnique	30	65	1,045	6,320		260
Origines uniques Britannique (2)	10	25	635	3,570		125
Français (3)	10	20	55 140	445 635		30 20
Ukrainien	5	10	125 10	715 135	: 	20
Hollandais (Néerlandais)] - [-	20	90		-
Chinois	- 5	- 15	- 60	35 695		· - 65
Origines multiples (4)	30	25	1,325	5,300		155
seion la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)	60 -	95 -	2,315 55	11,285 330		405 10
selon le lieu de naissance						
Population non immigrante(7)	55 30	80 75	2,175 1,520	10,340 6,495		365 275
Population immigrante	5	15	190 15	1,280 150		45 10
États-Unis d'Amérique Autres Amériques(8)		-	-	30		-
Royaume-Uni	10	10	130 35	650 390		15 5
Afrique. Asie			- 10	45		15
Autres (10)	-	-	-	15		-
Population immigrante totales selon la période d'immigration	5	10	195	1,275		40
Avant 1946	10	-	5	120		15
1946 - 1966 1967 - 1977	-	15 -	70 80	380 575		. 30
1978 - 1982	-	-	25 10	155 45		•
selon l'âge à l'immigration	_					
0 - 4 ans	· 5	-	40 60	2 15 325		15 5
20 ans et plus	-	10	85	740		25
Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	55	65	2,070	10,605		360
Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	30 30	35 35	1,140 930	5,805 4,795		175 185
Non-migrants (12) Migrants (13)	30	30	205 720	2,385 2,405		60 115
De la même division de recensement	15	25	455	845		35
De la même province	15	10	105 130	870 605		7 5 5
De l'extérieur du Canada	-	-	30	85		-

Voir nota et renvoi(s) sur l'encert à la fin de la publication.

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Calmar, T	Crystal Springs, SV	Devon, T	Drayton Valley, T	Edmonton, C	Edmonton Beach, SV
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)		:				
1.	Total population 15 years and over	705	30	2,565	3,830	448,570	265
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	160	_	. 205	405	45,945	35
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	265	15	. 850	1,305	125,925	105
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	80 10	-	250 90	550 65	48,480 11,435	25 5
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree	30 120 30 5	- 5 : - 10	170 625 225 160	235 745 250 280	33,530 78,105 47,900 57,255	15 55 5 15
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	80	10	585	670	90.820	50
11. 12.	services	5	10	25 15	40 -	5,235 3,040	-
13. 14. 15.	Humanities and related fields	- - 5	· -	20 30 55	30 5 75	4,070 7,130 12,825	5 5 -
16. 17.	sciences/technologies	-	:	20 35	50 · 15	4,495 6,470	5 10
18. 19. 20.	technologies and trades	70 - -	- :	375 - 20	415 30 15	39,670 4,265 3,575	25 - -
21.	All other (19)	- 85	- 15	410	525	78,310	30
23.	Educational, recreational and counselling services	5	5	35	120	12,040	5
24. 25.	fine and applied arts	15	-	. 25	80 35	6,355 4.805	10
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin Agricultural and biological	5 25	-	10 135	20 120	5,830 22,845	- 15
28. 29.	sciences/technologies. Engineering and applied sciences Engineering and applied science	-	-	5	10 5	4,055 620	- -
30. 31. 32. 33.	technologies and trades	20 -	- 10 -	15 130 20	35 105	3,070 16,850 1,765	- - -
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	315	10	1,325	2,005	220,550	165
35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43.	In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed.	240 200 30 76.2 79.6 12.5 390 190 175	10 10 100.0 100.0 100.0 15 15	1,095 870 225 82.6 88.7 20.5 1,245 705 630	1,770 1,520 145 88.3 89.0 8.2 1,830 1,110	179, 475 157, 845 21, 635 81, 4 84, 1 12, 1 228, 020 147, 205 132, 900 14, 300	130 125 100 78.8 73.7 7.7 100 60 40
45. 46. 47. 48. 49. 50.	Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate Both sexes - Participation rate 15-24 years	48.7 61.2 7.9 60.6 73.1 58.3	75.0 50.0 - 83.3 100.0 80.0	56.6 59.0 9.9 70.2 62.5 71.8	60.7 60.2 9.9 75.0 76.4 74.6	64.6 64.7 9.7 72.8 74.4 72.3	60.0 57.9 25.0 71.7 70.0 72.1
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	70.4 11.6 10.5 9.0	75.0 - - -	74.1 16.4 24.2 15.1	74.8 8.7 12.3 7.1	74.4 11.0 14.8 9.8	67.6 13.2 - 16.1

		Grandview, SV	Golden Days, SV	Gibbons, T	Fort Saskatchewan, C	Ermineskin 138, R¶	Entwistle, VL
	Caractéristiques				Ļ		
N							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
. 1	Population totale de 15 ans et plus	50	65	1,545	8,315	1	335
	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	-	-	90	455		85
В	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	5	20	660	2,515		. 120
	- Avec certificat d'études secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	- 5	5 -	210 40	1,055 245		40 5
7	seulement (15) - Sans certificat	- 15 15	10 25	110 295 105	690 1,920 735		5 55 5
	- Avec grade	5	-	40	705		25
	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	20	20	245	1,890		60
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	-	-	- -	80 40		-
14	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	10	10 -	10 5	50 90 120		- 5 -
	biologiques	:	-	10	45 135		5
	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé	10	15	205 10	1,245 25		40 5
20	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	-	. <u>.</u>	-	65		-
2:	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	15	5	150	1,295		30
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	5		25 15	195 125		-
2!	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	-			50		5
	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	5	5	10 55	65 375		5 15
	biologiques	5 -	-	5 -	70 10		-
é. 3	sciences appliquées	5	-	10 35	65 300		-
	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	-]	5 -	20) :	-
	seion l'activité Hommes - 15 ans et plus	25	40	770	4, 190		175
3	Faisant partie de la population active Occupés	15	25 20	640 560	3,530 3,235		115 95
	En chômage	5 60.0	5 52.5	85 83.1	290 84.2		20 65.7
3	Mariés (ne comprend pas les séparés)	60.0 33.3	66.7	90.4	91.1		78.3 17.4
	Taux de chômage	20	20.0	775	4, 125		160
4	faisant partie de la population active	5 5	5	425 370	2,490		100 95
4	Occupées En chômage	-	5	60	2,240 250		10
	Taux d'activité	25.0 40.0	16.7 16.7	54.8 58.5	60.4 62.2		62.5 78.3
4	Tau× de chômage	-	100.0	14.1	10.0		10.0
	Les deux sexes - Taux d'activité	50.0	46.2	69.2 56.7	72.4 61.5		65.7 81.3
	25 ans et plus	50.0	54.5	71.9	75.6		60.8
5	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s)	50.0	50.0	74.3	76.7		78.3
5	Taux de chômage	40.0	33.3	13.6 17.6	9.0		13.6 23.1
	15-24 ans	40.0	33.3	12.3	8.5		9.7

		Calmar, T	Crystal Springs, SV	Devon, T	Drayton Valley, T	Edmonton, C	Edmonton Beach, SV
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	425	25	1,800	2,875	326,685	190
2.	Not applicable (20)	•	-	10	10	5,365	-
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)	430 60 40 25	25 - - - -	1,785 200 130 220	2.860 820 115 210	321,320 9,660 29,080 23,360	190. 5 30 20
7. 8. 9.	(Divisions G and H)	45 90 15	-	190 285 75	215 520 90	29,455 60,290 19,235	35 50
10.	Government service industries (Division N)	20		110	65	31,940	-
11.	Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	120	25	575	820	118,310	50
12.	by sex and occupation major groups(21) Males - All occupations(22)	235	10	1,090	1,760	176,910	130
13.	Managerial, administrative and related occupations	10	'	105	1,780	22,395	10
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	-	5 -	25 20	30 25	5,215 3,960	-
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24).	10 10 25 15 40	5	40 50 80 85 70	125 60 125 90 250	18,905 13,880 18,615 20,040 5,220	10 5 25 20
21.	Processing occupations	5	-	15	35	4,510	5
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	25 40 35 20		240 220 70 70	245 235 115 230	20,800 20,075 11,135 12,150	15 20 20 5
26.	Females - All occupations(22)	190	15	695	1,095	144,410	60
27. 28. 29.	occupations		- 5 10	50 40 65	60 120 85	11,725 8,120 14,090	10 5 -
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	95 10 60	- - - 5	20 295 70 140 5	40 360 135 215 15	9.205 52,900 15,005 24,880 770	20 - 25 -
35.	Processing occupations	-	-	-		1,445	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5 - - 5	-	5 5 - 5	5 15 25 10	2,510 425 955 2,365	- - - 5
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)	235 225 15	10 10 5	1,090 1,040 55	1,760 1,675 75	176,910 168,295 8,430	130 110 20
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27)	175	15 20 -	695 655 40	1,100 1,060 25	144,410 141,085 2,990	60 60 -

Entwistle, VL	Ermineskin 138, R¶	Fort Saskatchewan, C	Gibbons, T	Golden Days, SV	Grandview, SV		
		_			;	Caractér i st i ques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
220	1	6,015	1,070	30	25	Population active totale de 15 ans et plus	1
5	i	75	15	-	-	Sans objet (20)	1
215		5,940	1,050	30	25	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	l
30 10		205 1,690	90 135	-	•	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	l
35		440	95	10	10	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	ľ
15 30		360 740	105 160	5 10	5 -	des communications et autres services publics (divisions G et H)	
10		250	80	-	-	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	
15		585	135	10	-	Industries des services gouvernementaux (division N)	10
70		1,675	255	•	5	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	1
						selon le sexe et les grands groupes de professions(21)	İ
120		3,500	630	25	15	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	1:
5 5		400 55	45	-	5	personnel assimilé	
5		45	15	-	-	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	1: 1:
5 5		400	25	-	-	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	11
10 5		140 215	35 30	5	-	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	1
15		410 155	55 45	10	-	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)	2
-		315	10	-	-	Travailleurs des industries de transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	2
10		475	135	_		fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	2
30 5		455 150	115 45	-	5 5	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	2
10		290	75	-	-	Autres (26)	2
100		2,435	425	5	. 10	Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	21
10 10		140 170	15 40		-	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	27 28
-		275	45	-	-	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	29
5		160	25	-	-	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	30
40 5		945 210	185 20	5 -	5	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	
25 -		385 55	55 10	-	5 -	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)	33
-		30	-	-	-	Travailleurs des industries de transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	35
-		25	5	_	_	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	36
- 5		5 20	15	-	-	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	37
5		15	-	-	•	Autres (26)	39
100	į	0 505	205		_	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
120 95		3,505 3,390	625 605	25 20	20 15	de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés(28)	41
20		110	20	5	-	Travailleurs autonomes(29) Femmes - Toutes les catégories	42
100 90		2,435 2,390	420 410	5 5	5 5	de travailleuses (22) (27)	44
5		50	10	-	-	Travailleuses autonomes(29)	ŀ

	Characteristics	Cal	mar, T		Crystal rings, SV	(Devon, T		Drayton alley, T	Edi	nonton, C		dmonton each, SV
No.										-			
	DWELLING CHARACTERISTICS		· -										
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	340 5.8 58,707	\$	20 5.3 76,192	\$	1,190 6.6 67,114	\$	1,795 6.3 73,667	\$	218,825 5.7 87,374	\$	115 6.3 62,425
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		30 85 40 130 55		- 15 - 5		35 240 100 700 115		20 330 425 815 200		13.575 46.335 48.745 77.130 33.035		5 15 25 35 30
9.	Dwellings with central heating(31) Total		325		25		1,185		1,770		216,250		100
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		330 10 - -		20		1, 145 50 -		1,680 100 5 10	į	194,535 22,800 330 1,160		95 - 5 15
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		340 0.5		25 0.4		1,190 0.5		1,795		218,820		115 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36)	\$	50 447 25	\$:	\$	195 455 55	\$	275 555 105	\$	49,565 505 17,025	\$	15 595 -
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		215	i i	10		710		900		82,580		75
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	502 50	\$	188	\$	675 135	\$	633 100	\$	581 11,750	\$	596 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						•						
	Total income (38)	Ì		Ì									
22	by sex and income group		310		xxx		1,255		1,935	İ	208.005		155
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.		\$ \$	15 20 5 15 15 50 50 45 15 30 21,754 19,113 2,144		***	\$ \$ \$	25 70 40 50 110 105 95 105 110 385 27, 184 25, 421 1, 375	\$ \$ \$	45 60 40 60 115 185 215 230 150 170 660 28,260 25,738 1,130	\$ \$ \$	6,670 10,385 9,360 9,570 18,290 24,530 21,365 22,030 21,160 18,950 45,685 24,304 20,714	\$ \$ \$	15 10 15 10 15 5 20 25 5 10 25 19,605 18,249 2,538
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	30,000 - 34,999		340 35 45 50 55 60 40 10 20				970 105 75 80 75 145 155 135 95 40		1,560 130 150 175 195 250 210 160 115 45 45		197. 840 10, 850 16, 950 15, 835 14, 835 30, 065 31, 670 27, 355 20, 750 11, 290 8, 015 10, 225		85 - 15 10 - 10 25 - 10 15
48. 49. 50. 51.	Median income	\$ \$	9,953 9,102 894			\$ \$	30 12,318 10,090 633	\$ \$	11,605 8,725 518	\$ \$	14, 119 11, 368 56	\$ \$ \$	12,310 10,721 1,991

Entw	stle, VL	Ermineskin 138, R¶	For Saskatch C		Gi	bbons, T	Go	den Days, SV	Gran	d∨iew, SV		
											Caractéristiques	
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	N°
\$	160 5.3 46,446	11.	1	3,715 6.7 6,382	¥	705 6.3 58,346	\$	30 5.7 124,827	\$	25 6.3 112,351	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1 2 3
	15 35 - 80 35			75 455 760 2,215 220		10 25 35 455 185		- - - 15 10	:	5 10 - 5 -	selon la période de construction Avent 1946	4 5 6 7 8
	145			3,715		680		30		25	Logements avec chauffage central (31) Total	9
	160 - - -			3,520 175 5 15		685 15 10		20 - - 5		25 - - -	Électricité (33)	10 11 12 13
	165			3,720		710		30		30	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
æ	0.5 40 353		s	0.5 680		0.5 60		0.5		0.4 5	Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36)	15
Þ	15		*	566 185	\$	497 25	\$	513 5	\$	429		17
\$	90 378 20		\$	2,345 653 295	\$	515 783 130	\$	25 253 -	\$	20 160 -	personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du	19 20 21
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	
											selon le sexe et la tranche de revenu	
\$ \$ \$	170 15 25 10 5 25 10 15 5 5 40 20,666 10,937 3,805		\$ 31	3.895 110 160 95 120 175 300 225 240 360 415 1.695 0.243 1.531 595	***	730 45 45 45 55 55 55 135 100 24, 258 26, 612		XXX		XXX	Moins de \$1,000(39) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,993. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu médian.	25 26 27 28 29 30 31 32 33
ď	140 5 20 10 15 50 10 15 10			3,320 290 350 255 285 385 500 460 375 170 130		590 45 65 65 35 85 90 95 25 10					Moins de \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48
\$ \$ \$	10,727 8,884 1,450			2,996 0,866 365	\$ \$ \$	12,348 12,343 742		•				50

		Calmar, T	Crystal Springs, SV	ı	Devon, T	Drayton Valley, T	Edr	monton, C		dmonton each, SV
	Characteristics									
No.							+			
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)									
	by composition of total income (40)									
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income Government transfer payments Other income.	100.0% 76.7% 17.2% 6.1%			100.0% 84.3% 7.1% 8.5%	100.0% 87.8% 6.6% 5.6%	:	100.0% 81.3% 9.1% 9.6%		100.0% 83.4% 10.0% 6.6%
	Employment income (41)			l						
	by sex and work activity in 1985									
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income			\$	640 34,451 2,130	1,020 \$ 34.050 \$ 901	\$ \$	97.170 32.298 156	\$	65 30.479 3.822
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)	130 \$ 15.106 \$ 2.969		\$	480 16.087 1.392	780 \$ 19,063 \$ 1.711	\$ \$	80,580 13,309 112	\$	65 9,703 2,718
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)	95 \$ 16,506 \$ 1,683		\$ \$	250 19.394 1.145	\$ 18.959 \$ 1.077	\$	65,230 21,437 85	\$	25 18,818 2,542
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)	115 \$ 4.948 \$ 958		\$ \$	510 8,307 670	\$ 7.331 \$ 510	\$ \$	85.290 8.601 57	\$	35 10.292 3.606
17.	Family income - All census families	270			990	1,365		149.050		100
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000 \$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 and over Average income Median income Standard error of average income	25 35 40 20 5 60 35 \$ 33,735 \$ 28,428		\$ \$ \$	30 30 20 85 50 95 155 100 195 225 40,946 35,899 1,830	10 55 60 125 100 75 105 140 285 405 3 42.921 3 40,520 \$ 1,701	***	5.940 6.200 10.245 12.660 12.025 12.180 12.900 12.805 22.930 41.175 40.465 35.987	\$ \$ \$	5 5 15 30 5 10 30 35.643 28.624 3.409
	Incidence of low income (37)		1							
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families Low income economic families Incidence of low income(44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income(44) Total population in private households	85 20 25.89			1,020 90 8.8% 190 50 26.0% 3,680	1,400 130 9,2 610 150 25,0 5,135	y	152,320 25,085 16.5% 84,700 32,420 38.3% 562,875		100 - - 10 - - 325
38. 39.	Persons in low income family units				355 9.7%	540 10.5		114,515 20.3%		<u>-</u>
40.	Household income - All private households				1, 190	1.795	1	218.825		110
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Under \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999.	50 20 35 35 45 20 5			55 75 55 105 60 95 150 115 225	40 175 60 130 125 115 140 165		11.055 19.920 18.730 20.910 19.545 18.145 17.965 16.150 27.780		10 10 25 25 10
50. 51. 52. 53.	50,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	35 \$ 28.882 \$ 24.691		\$ \$	255 38.592 35,087 1,698	\$ 41.170 \$ 38.762 \$ 1,542	\$ \$	48,620 35,516 30,259 176	\$ \$	30 35,998 28,899 3,961

Entw	wistle, VL	Ermineskin 138. R¶i	Fort Saskatchewan, C	Gibbons, T	Golden Days, SV	Grandview. SV		
							Caractér i st i ques	N°
							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N-
	i						selon la composition du revenu total(40)	
	100.0% 65.8% 18.9% 15.3%	1	100.0% 88.27 6.7% 5.1%	100.0% 85.9% 10.4% 3.6%	XXX	xxx	Total	
							Revenu d'emploi(41)	
	Ì			'			selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
\$ \$	55 26,052 4,017		2,300 \$ 38,042 \$ 631	385 \$ 30,235 \$ 1,215			Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi	
\$ \$	55 15,148 4,821		1.240 \$ 15,327 \$ 791	\$ 14,739 \$ 1.878			partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	9.
\$ \$	25 23.526 4.149		1,015 \$ 22,059 \$ 585	200 \$ 18,726 \$ 1,074			Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi	12.
\$ \$	70 6,016 1,093		1,645 7,650 \$ 330	275 \$ 7.780 \$ 829			Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43)	
	140		3,145	620			Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
3 5 5	15 10 30 20 15 5 5 10 20 30,882 22,499 3,983		50 80 60 205 155 200 230 250 680 1, 230 \$ 45,720 \$ 45,179 798	10 10 35 40 45 45 105 65 145 125 3 37,476 3 37,030 \$ 1,252			Moins de \$5.000. \$ 5,000 - \$ 9.999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
							Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	140 15 12.6% 25 5 19.8% 410 45		3.150 265 8.4% 735 1900 25.3% 11.550	620 50 8.07. 75 20 31.7% 2.355			Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44). Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44).	33. 34. 35.
	165		3,715	710			Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ 4	30 10 30 15 10 10 10 15 30 32.575		85 190 150 265 215 225 275 285 740 1,290 \$ 42,527	25 40 45 40 35 60 105 65 165 125 3 35.810			Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 et plus Revenu moyen	47. 48. 49. 50. 51.
\$ \$	22,110 4,271		\$ 41.727 \$ 760	\$ 35.320 \$ 1.302			Revenu médian Erreur type du revenu moyen 	52. 53.

[·]Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		Itaska Beach,	Kapasiwin, SV	Lake∨iew, SV	Leduc, C	Leduc County	Lege∣, VL
	Characteristics	· sv				No. 25, CM	
No.						<u></u>	
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	5	5	25	13,125	13,220	880
2.	Total population (non-institutional) (1)	XXX	XXX	xxx	12,890	13,335	820
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Chinese. German. Vietnamese. Ukrainian. Cree. Other languages. Multiple responses.				12.675 12.560 10.50 105 - 65 - 25 - 10 215	12,805 12,435 190 185 10 135 - 20 5	770 615 150 5 - - - - 5 5
14. 15. 16. 17.	by official language English only French only Both English and French Neither English nor French				12,355 - 530 5	12,655 - 665 25	455 - 370
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) German. Ukrainian. Dutch (Netherlands) Aboriginal peoples. Chinese. Other single origins. Multiple origins (4)				6.750 3.110 555 1.430 505 200 65 40 850 6.145	8.490 2.845 455 2.560 930 510 55 11,5 1.125 4.845	560 205 280 10 20 10 10 10 20 265
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5)				12,470 425	12,975 365	805 20
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7). Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas (B) United Kingdom. Other Europe (9). Africa. Asia. Other (10).				11,730 7,960 • 1,165 170 25 470 430 5 55	12,090 10,180 1,245 215 - 230 770 10	795 625 30 5 - 5 15 - 5
40.	Total immigrant population				1,165	1,250	30
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)				225 370 400 135 30	325 570 215 135 5	5 5 20 - -
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years				285 310 570	330 400 510	5 - 25
49.	Total population 5 years and over				11,785	12,200	725
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	by mobility status Non-movers Movers Non-migrants (12) Migrants (13) From same census division From same province From different province From outside Canada				5,620 6,165 2,425 3,740 1,585 1,115 805	8,390 3,810 1,540 2,270 1,515 470 255 20	440 280 65 215 135 65 10

			• •	VL	County No. 31, CM	Caractéristiques	
		. ***					No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
690	85	1,520	5,365	315	24,395	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1.
690	85	1,500	5,320	330	24,365	d'institution) (1)	2.
270	85	1,475	5,120	315	24,045	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3.
255 -	85 -	1,475 5	5,005 105	305	23,725 85	Anglais	5.
15	-	-	10 5	10 -	230	Lengues non officielles	7.
		-	-		105 - 30	AllemandVietnamien	9.
15	-	-	- 5	- 5	- 90	CriAutres langues	11.
420	-	25	200	15	320	Réponses multiples	13.
680	80	1,445	4,475	320	23,100	selon la langue officielle Anglais seulement	14.
15	- 5	- 55	15 825	- 15	25 1,205	Français seulement	16.
-	-	•	5	-	40	Ni l'anglais ni le français	17.
680	65 40.	805 465	2,455 1,130	175 55	13,520 6,490	selon l'origine ethnique Origines uniques Britannique(2)	
5	* .	35 115	640 200	10 50	670 2,525	Français (3). Allemand.	20
	5 10	105 40	200	10	1,360 780	Ukrainien Hollandais (Néerlandais)	22.
675 -		-	45	15	2 15 25	Autochtones. Chinois.	24
5 10	10 20	45 690	200 2,860	40 155	1,445 10,850	Autres origines uniques Origines multiples(4)	26
690	75	1,470	5,110	335	23,915	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	28.
-	5	30	205	333	445	Citoyenneté autre que canadienne (6)	
690	65	1,405	4,880	285	22,090	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30.
645 -	45 15	1,040 95	3,585 435	210 50	16,990 2,280	Née dans la province de résidence Population immigrante	32.
-	10	5	55 15	•	285 45	États-Unis d'Amérique	34
	10	55 40	225 120	15 10	585 1,240	Royaume-Uni	36
	-	•	15	25	40 60 25	Afrique	38
-	15	95	435	50	2,275	Population immigrante totale	ı
	5	25	15	-	380	selon la période d'immigration Avant 1946	1
-	10 -	45 10	155 105	15 30	1,195 530	1946 - 1966	43.
-	-	15 -	150 10	-	145 25	1978 - 1982	
.	5	25	95	10	535	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46.
-	5	40 30	140	10	735 1,010	5 - 19 ans. 20 ans et plus.	47.
555	85	1,340	4,615	320	22,185	Population totale de 5 ans et plus	ı
210	25	570	1,955	170	13, 150	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	
340 205	60 15	780 150	2,660 935	145 50	9,035	Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)	52
135 55	50 20	625 450	1,725	100 95	5,660 3,050	Migrants (13)	54
50 25	30	100 50 10	370 295 25	5 -	1,490 945 175	De la même province	56

		Itaska Beach, SV	Kapasiwin, SV	Lakeview, SV	Leduc, C	Leduc County No. 25, CM	Legal, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	xxx	xxx	xxx	9,245	9,860	565
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)				855	1,615	140
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate				3,345	3,935	175
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma				1,250 220	1,070 265	70 20
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate (16) University(17) - Without degree With degree				650 1,780 570 565	500 1,485 525 470	15 95 10 35
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling				1,535	1,495	100
11. 12.	services. Fine and applied arts				90 20	60 15	5 5
13. 14. 15.	Humanities and related fields				40 50 150	65 50 75	10 - 15
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies				95 50	180 45	-
18. 19. 20. 21.	Engineering and applied science technologies and trades. Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other (19)	# #		·	950 40 35	940 20 45	65 - -
22.	Females with postsecondary (18) qualifications.				10 1,285	980	60
23. 24.	Educational, recreational and counselling services				265 155	210 105	20 10
25. 26. 27.	Humanities and related fields				35 50 375	55 10 230	- - 25
28. 29.	sciences/technologies				45	80	
30. 31. 32. 33.	technologies and trades Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other(19)				20 330 10 10	235 15	- - -
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployed. Unemployed. Participation rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	•			4,615 3,900 3,480 420 84.5 89.0 10.8 4,635 3,055 2,755 300 66.0 67.7 9.8 75.3 71.8 76.3	5,350 4,650 4,340 315 87.1 93.8 4,505 2,730 2,520 210 60.6 62.0 7.7 75.0 64.7	290 205 195 10 70.7 75.6 4.9 280 135 110 25 48.2 53.5 18.5 59.6 52.9 60.4
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate				78.4 10.4 19.6 7.9	77.9 7.1 15.6 5.2	63.5 11.8 22.2 10.3

•	Louis Bull 138B, R	Ma-Me-O Beach, SV	Millet, T	Morinville, T	New Sarepta, VL	Parkland County No. 31, CM	Caractéristiques	
							55/ 2013/ 151/1905	N°
•							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	Ť
	335	75	1,025	3,440	250	17,530	Population totale de 15 ans et plus	1.
	105	10	110	250	45	2,005	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	2.
	130	35	370	1,165	95	6,345	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
	20	10	135	455	45	1,885	- Avec certificat d'études secondaires	4.
	•	10	25	50	10	435	Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement(15)	5.
	35 30		45 215	285 735	10 20	1,180 3,375	- Sans certificat	6. 7.
	10 5	10	85 35	305 190	10 5	1, 155 1, 145	Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
			1				selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études	
	20	10	180	630	35	3,185	postsecondaires (18)	10.
	-	-	10 5	55 15	- 5	185 55	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
	5 5	5	5 20	20 85	- 5 -	75 100 230	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	13. 14. 15.
	5 -	5	20	20 5	-	200 100	Sciences et techniques agricoles et biologiques	16. 17.
	10	5	120	420 5	30	2,105	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18.
	- 5	-	5		-	65 70	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	19. 20. 21.
	25	10	130	535	15	2,355	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	1
	5	5	20 25	140 35	<u>-</u> 5	480 245	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	23. 24.
	-		20	5	_	65	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	25.
	10		35	45 185	-	95 645	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et edmin. des affaires	26.
	-		5 -	30	- -	110 5	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
	•	5	5 30	5 85	-	110 585	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	30. 31.
	-	-	-	5	- -	25	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	32.
	165	40	540	1,750	135	9,280	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	34.
	120 95	30 30	445 390	1,545 1,420	105 80	7,830 7,105	Faisant partie de la population active Occupés	36.
	25 72.7	75.0	55 82.4	125 88.3	25 77.8	725 84.4	En chômage	38.
	82.4 20.8	80.0 16.7	88.0 12.4	92.6 8.1	77.8 23.8	90.7 9.3	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	
	175 90	40 15	485 345	1,685 1,035	120 65	8,255 5,010	Femmes - 15 ans et plus	42.
	80 10	10 5	310 35	845 195	55 5	4,615 390	Occupées En chômage	44.
	51.4 61.1	37.5 33.3	71.1 73.3	61.4 62.7	54.2 70.6	60.7 63.8	Taux d'activité	46.
	11.1 61.8	33.3 60.0	10.1 78.0	18.8 75.1	7.7 58.0	7.8 73.2	Taux de chômage Les deux sexes - Taux d'activité	47. 48.
	50.0 69.8	100.0 45.5	74.5 79.0	65.5 77.5	83.3 61.5	61.0 76.5	15-24 ans	49. 50.
	68.6	60.0	80.8	77.5	74.3	77.2	Marié (e) s lne comprend pas les séparé (e) s)	
	14.3 41.7	22.2	11.9 20.0	12.4	17.6 40.0	8.7 15.2	Taux de chômage	53.
	6.7	40.0	9.7	11.6	8.3	7.3	25 ans et plus	

		Itaska Beach,	Kapasiwin, SV	Lakeview, SV	Leduc, C	Leduc County	Legal, Vi
	Channel	SV				No. 25, CM	
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	XXX	xxx	xxx	6,960	7,390	340
2.	Not applicable (20)				90	30	-
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)	-			6,870 670 600 560	7,360 3,035 395 715	335 30 15 45
7. 8.	(Divisions G and H)				820 1,200	455 915	40 45
9.	industries (Divisions K and L)				295 460	145 320	25 30
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)		:		2,255	1,370	100
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22)				3,885	4,645	205
13. 14. 15.	occupations				485 90 30	445 95 25	15 10 -
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)				260 250 385 345 255	170 90 220 125 1,770	10 10 10 5 15
21.	Processing occupations				85	80	-
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)				535 505 420 245	500 605 340 180	55 20 30 15
26.	Females - All occupations(22)				2,980	2,715	130
27. 28. 29.	occupations			<u> </u>	155 195 260	170 120 180	20 20 -
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)				115 1,100 340 710 5	80 750 220 380 680	5 35 10 35
35.	Processing occupations				20	10	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25) Construction trades occupations Transport equipment operating occupations Other (26)				10 15 25 35	40 5 25 55	- - 5
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-employed (29)				3,885 3,690 195	4,645 3,145 1,405	205 185 20
43. 44. 45.	Females - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28)			i i	2,980 2,875 95	2,710 2,055 210	130 130

Louis Bull 138B, R	Ma-Me-O Beach, SV	Millet, T	Morinville, T	New Sarepta. Vl	Parkland County No. 31, CM	Caractéristiques	
						55/ 55/ 75/ 75/ 75/	N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	T
210	45	800	2,580	170	12,840	Population active totale de 15 ans et plus	١,
5	-	5	65	-	105	Sans objet (20)	2
205	45	790	2,520	165	12,735	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3
10	5	90 85	130 155	5 20	2,515 725	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)	4
30	10	80	315	25	1,570	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	
10	25	95	295	5 70	1,230	des communications et autres services publics (divisions G et H)	
20 5	25	135	595 160	, ,	2,260 380	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	1
85	_	60	240	5	700	Industries des services gouvernementaux (division N)	10
50	10	235	625	45	3,365	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	1
						selon le sexe et les grands groupes de professions(21)	
115	30	445	1,525	105	7,785	Hommes - Toutes les professions (22)	12
10] -	35 10	150 25	10	885 210	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	
-	-	5	25	<u>-</u> .	50	Médecine et santé	
10	_	20	90	5	425	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	16
5 -	5 -	20 35	100 135	10 15	260 550	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	17 18
5 10	-	15 85	100 90	10 5	420 1,300	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)	
-	-	20	40	5	185	Travailleurs des industries de transformation	21
15	15	85	225	30	1, 155	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	22
35 5	- 5	70 25	325 130	10 5	1,235 605	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	23
25	10	25	120	5	510	Autres (26)	1
90	15	340	995	65	4,955	Femmes - Toutes les professions (22)	1
10	1 -	25 25	95 75 70	5 5	300 345	personnel assimilé	28
5		23	/0	·	350	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	29
5 35	-	- 140	35 380	- 25	200 1,795	assimilé (23)	
25	5 5	45 80	100 175	15	525 820	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	32
5	-	-	10	"	310	Travailleurs du secteur primaire (24)	
-	-	5	10	•	45	transformation	
5	-	5	5	-	55	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
-	:	-	10 5	:	45 105	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	. 38
-		10	25	5	60	Autres (26)	39
115	30	445	1,525	105	7,780	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	. 40
110	30	445 405 45	1,450 75	85 15	6,580 1,145	Travailleurs rémunérés (28)	41
90	15	345	995	65	4,950	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	1
90	15	330 15	965 30	45 10	4,495 295	Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	. 44

_		Itaska Beach, SV	Kapasiwin, SV	Lakeview, SV	Leduc, C	Leduc County	Legal, VL
	Cheracteristics	34				No. 25, CM	
No.							
	DWELLING CHARACTERISTICS						
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	XXX	xxx		4,205 6.6 \$ 75,315	4,220 6.4 \$ 86,584	265 6.2 \$ 46,922
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).				120 305 490 2,780 510	650 740 585 1,700 545	50 25 20 155
9.	Dwellings with central heating(31) Total				4,180	3,675	260
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)				3,965 225 5 10	3,590 55 255 320	250 15 - -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
14. 15.	Total number of private households				4,205 0.5 705	4,225 0.5	265 0.5
17. 18.	Average gross rent (monthly)				\$ 550 275	\$ 415 436 115	20 305 10
19.	Owner one-family households without additional persons (36)				2,520	1,650	190
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)				\$ 701 455	\$ 546 250	\$ 618 50
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	Total income (38)	,		,			
	by sex and income group						
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000(38). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.				4,365 155 225 150 140 315 360 400 360 385 445 1,435 25,789 \$ 554	5,015 265 305 180 245 515 660 625 505 420 360 945 \$ 22,222 \$ 17,893 \$ 516	260 25 10 5 15 45 20 25 5 35 40 40 40 \$ 19,255 \$ 18,277 \$ 1,555
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 45. 48.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000(39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,989. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over.				3,850 265 470 285 365 590 650 435 420 135 60	3,275 290 365 405 400 455 485 275 235 125 105	220 25 20 20 25 40 50 10 -
49. 50. 51.	Average income. Median income Standard error of average income				\$ 12,204 \$ 9.645	\$ 11,274 \$ 8,186	\$ 9.501 \$ 7.785 \$ 1,194

	uis Bull 38B, R	Ma-Me	-O Beach, SV	Mil	llet, T	Mori	nville, T	Ne	w Sarepta, VL		arkland County . 31, CM		
		:										Caractéristìques	Nº
											• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	155 7.9 -	\$	45 4.8 59,542	\$	485 5.9 51,298	\$	1,545 6.8 61,081	\$	90 5.1 47,575	\$	7,460 6.7 91,628	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	5 5 15 65 70		10 15 5 5		60 55 25 220 125		90 70 100 945 340		20 30 15 30		375 705 775 4,270 1,335	selon la période de construction Avant 1946	4. 5. 6. 7.
	130		35		465		1,540	:	85		6,700	Logements avec chauffage central (31) Total	9.
	155 5 - 5		40 - - -		465 20 -		1,490 40 - 10		90 5 - -	l	6,680 125 295 360	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) Électricité (33) Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35)	10. 11. 12. 13.
	160		45		485		1,545		95		7,455	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre total de ménages privés	14.
	0.5	ļ ,	0.4 5		0.5 50		0.5 220		0.7 25		0.5 615	Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36)	15 16
\$	-	\$	215	\$	487 30	\$	546 105	\$	408 10	\$	460 120	Loyer brut moyen (mensuel)	17 18
\$	-	3	20 108	3	335 716	\$	1,065 762	3	55 317	\$	4,690 606	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19 20
	-		5		65		295		5		765	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total(38)	
		ļ										selon le sexe et la tranche de revenu	
	155 5 5 30 200 5 30 10 20 5 17, 837 15, 166 2, 588		xxx	**	510 10 50 25 15 35 55 25 30 60 80 120 23,015 25,078 1,366	\$\$\$	1,640 75 90 40 25 65 145 215 185 185 475 24,844 25,070 735	\$ \$ \$	115 5 15 25 - 10 15 5 10 5 10 5 12,394 8,999 2,067	\$ \$ \$	8.670 315 350 305 325 640 995 755 780 835 805 2.555 26.953 24.182	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000(39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000- 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 24,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	23 24 25 26 27
\$ \$ \$	150 5 10 50 15 10 15 10 10 5 5 5 13,057 7,642 1,769			\$\$\$	415 25 50 35 45 70 50 60 40 10 15 15 11,870 9,147 957	**	1,355 75 195 95 130 180 275 160 135 70 30 20 11,664 10,332 480	\$ \$ \$	90 5 10 - 5 20 20 15 10 5 - - 12, 115 10, 437 1, 638	355	5,300 535 495 580 570 885 1,140 775 550 305 195 275 13,553 10,335 545	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50

*		Itaska Beach, SV	Kapasiwin, SV	Lakeview, SV	Leduc, C	Leduc County No. 25, CM	legal, Vi
	Characteristics						
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income(40)					<u> </u>	
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments Other income.	XXX	ххх	XXX	100.0% 87.1% 7.9% 5.0%	100.0% 83.2% 8.8% 7.9%	100.02 73.1% 17.7% 9.2%
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income			i i	2,395 \$ 33,865 \$ 635	2,715 \$ 25,137 \$ 918	85 \$ 26.503 \$ 2.293
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)				1.525 \$ 15.568 \$ 786	1.760 \$ 14.385 \$ 691	\$ 13,632 \$ 2,368
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income				1,150 \$ 20,118 \$ 625	925 \$ 17,973 \$ 823	50 \$ 20.450 \$ 3.084
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)				1,890 \$ 7,552 \$ 325	1.580 \$ 7,690 \$ 414	\$ 4.118 \$ 668
17.	Family income - All census families				3,470	3,620	220
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	Under \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.				75 65 180 280 230 265 340 635 1,115 \$ 41,563 \$ 40,274	175 150 295 430 335 340 345 315 385 855 3 36,633 \$ 31,026 \$ 938	10 10 15 35 25 30 20 35 25 10 \$ 27,598 \$ 26,148 \$ 1,840
	Incidence of low income(37)			•			
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44). Total population in private households.				3,530 235 6.77 880 230 25.3% 12,835	3.640 490 13.5% 755 250 32.9% 13.175	235 25 10.5% 35 5 5 14.9% 815
38. 39.	Persons in low income family units				1,030 8.0%	2,080 15.8%	75 9.0%
40.	Household income - All private households				4,205	4,220	265
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.				150 245 265 345 300 335 300 370 710 1.185 \$ 38,336 \$ 37,115 \$ 591	260 305 385 505 355 355 380 335 410 925 \$ 34,622 \$ 29,173 \$ 880	10 30 25 40 25 35 25 35 30 10 \$ 25.987 \$ 25.449 \$ 1.668

	ouis Bull 138B, R	Ma-Me-O Beach, SV	Mill	et, T	Mori	nville, T	Nev	v Sarepta, VL		Parkland County Do. 31, CM	Caractéristiques	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											N5
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
										•	seion la composition du revenu total(40)	l
	100.0% 63.4% 10.1% 26.5%	xxx		100.0% 90.9% 7.7% 1.4%		100.0% 86.8% 8.8% 4.4%		100.0% 75.4% 17.3% 7.3%		100.0% 86.1% 7.1% 6.8%	Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2 3. 4.
											Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985	1
											Hommes	
\$ \$	60 23,630 3,665		\$ \$	245 30.653 1.805	\$	895 30,455 761	\$	30 23,592 4.040	\$	4,485 32,515 1,023	Travaillé toute l'année à plein temps 1421 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	7.
\$ \$	55 8.040 2,226		\$ 5	215 15,687 1,695	\$	605 15.063 1,123	\$ \$	70 7,800 2,310	\$	3,310 17,628 701	partiel(43)	
•	2,220			1,055	. *	1,123	*		*	, ,	Femmes	
\$ \$	45 17,956 1,732		\$ \$	130 21,443 1,468	\$	415 17.689 768	\$	35 17.084 2,372	\$	1,900 20,018 881	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	12. 13.
\$ \$	45 7.741 2.444		\$ \$	220 6.747 879	\$	710 7,692 518	\$	15 6,673 1,733	\$ \$	3.285 9.370 529	partiel(43). Revenu moyen d'emploi	
	115			405		1,375		95		6,615	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$\$\$	10 5 10 10 15 20 15 - 15 20 31.034 26,666 3,771		\$ \$ \$	15 20 25 40 15 15 90 25 80 85 36.281 33,732 1,953	\$ \$ \$	70 30 55 80 105 105 175 160 280 320 36,948 37,824 937	\$\$\$	10 10 10 15 - 15 10 10 25 - 26,784 27,666 2,955	\$ \$ \$	160 155 365 550 460 495 600 590 1,220 2,015 43,540 39,461 1,010	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
											Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	-			415 60 14.37 70 20 25.27 1.490 245 16.6%		1,380 160 11,5% 235 45 18.7% 5,275		90 15 18.2% 5 - - 330 55 17.9%		6,645 485 7.3% 1,195 260 21.8% 24.185 2.045 8.5%	Toutes les familles économiques. familles économiques à faible revenu	34. 35. 36. 37.
	160			485		1,545		95		7,455	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	
\$ \$ \$	20 10 10 10 35 15 5 20 20 28, 155 27, 749 3,640		\$ \$ \$	35 25 50 45 15 25 85 35 75 95 33.876 32.785	\$ \$ \$	65 40 80 75 120 125 205 180 325 330 36,598 36,999	\$ \$ \$	5 5 15 10 5 15 10 20 20 - 26, 138 27, 499 2, 854	\$ \$ \$	185 330 445 555 480 600 705 680 1, 245 2, 230 42, 656 38, 114	Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

		Pigeon Lake 138A, R¶	Point Alison, SV	Poplar Bay, SV	Redwater, T	St. Albert, C	Seba Beach, SV
	Characteristics						
No.						1	
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	51	-	40	1,980	36.710	125
2.	Total population (non-institutional) (1)		xxx	xxx	2,005	36,475	120
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Chinese. German. Vietnamese. Ukrainian. Cree.				1,885 1,835 - 45 - 10 - 30	35,295 34,395 290 610 140 105	120 120 - - - - -
12. 13.	Other languages				5 - 120	370 1,180	-
14. 15. 16. 17.	by official language English only				1,920 - 65 10	32,750 5 3,630 90	115 5 -
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2). French (3). German. Ukrainian. Dutch (Netherlands). Aboriginal peoples. Chinese. Other single origins. Multiple origins (4).				1, 185 405 65 125 360 50 5	18.960 9.035 1.835 2.090 1.615 845 240 280 3.010	60 60 - - - - - - - - - - - - - - - - -
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)				1,935 65	35,470 1,005	120
30. 31. 32. 33. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population(7) Born in province of residence. Immigrant population. United States of America Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe(9) Africa. Asia. Other(10)				1,760 1,305 240 20 - 90 115 - 20	31,225 19,540 5,250 315 250 2,080 1,595 190 775 40	115 85 5 - - 5 - -
40.	Total immigrant populationby period of immigration				240	5,250	5
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	:			60 95 50 40	205 2,255 2,055 650 85	5 - - - -
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over				60 75 110	975 1,425 2,850	5 - -
49.	Total population 5 years and overby mobility status				1.820	33,215	120
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Movers. Non-migrants (12). Migrants (13). from same census division. from same province. From different province. From outside Canada.				1,085 735 185 550 125 300 115	16.385 16.830 6.470 10.365 4.270 2.185 3.525 395	105 15 - 15 - 15 -

Silver Beach, SV	Spruce Grove,	Stony Plain, T	Stony Plain 135, R	Strathcona County No. 20, CM	Sturgeon No. 90, MD		
		:		20, 0.1		Caractéristiques	
(====================================							No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
25 XXX	11,915	5,805 5,655	515 510	49,805 49,655	14,020 13,980	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1.
^^^	11,313	3,033	310	45,000	13,380	selon la langue parlée à la maison	2.
	11,735 11,500 50	5,520 5,435 5	505 505	48,775 47,590	13,530 13,020	Réponses uniques	3. 4.
	185 85	80	5	200 985 140	325 185 -	Frençais	6.
	45 15	5 5	•	445	135 -	AllemandVietnamien	
	20 -	70	- 5 -	115 5 275	30 - 25	Ukrainian	10. 11.
	180	140	10	885	25 450	Autres langues	12. 13.
	11, 180	5,365	510	46,345	12,455	selon la langue officielle Anglais saulement	14.
	670 65	265 20	- 5	15 3,145 150	30 1,440 50	français seulement	15. 16. 17.
				130]	Ni l'anglais ni le français	 '''
	6,040 3,020	3,095 1,385	475 10	27,500 12,845	7,675 3,015	Origines uniques	19.
	410 905 515	205 725 225	- - 5	1,240 4,630 3,150	1,115 1,090 1,115	Français (3) Allemand	20. 21.
	325 30	100	465	1,400 275	295 225	Hollandais (Néerlandais)	22. 23. 24.
	70 765	60 345	-	270 3,680	- 820	Chinois	25. 26.
	5,875	2,560	40	22,160	6,300	Origines multiples (4)	27.
	11,615 305	5,535 120	515 -	48,060 1,600	13,705 27 5	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	28. 29.
	10,800	5,030	515	43,470	12,930	selon le lieu de naissence Population non immigrante(7)	30.
	7,570 1,115 60	3,635 625 70	495	30,995 6,185	9,955 1,050	Née dans la province de résidence	31. 32.
	20 450	10 195	-	585 140 2,295	60 20 310	États-Unis d'Amérique Autres Amériques(8)	
	435	215 25	- -	2,490 145	595 15	Autres Europes (9) Afrique	36.
	145 10	110	- -	48 5 50	30 15	Asie	38. 39.
	1, 115	625		6, 185	1,050	Population immigrante totale	40.
	25 470	125 165	-	435 2.810	85 465	Avent 1946	
	415 150	245 95	-	1,850 930	310 130	1967 - 1977	43. 44.
	60	-	-	165	50	1983 - 1986(11)	· 45.
	290 335	155 180	:	1,145 1,780	250 335	0 - 4 ans	46. 47.
•	495 10,670	290 5.095	425	3,260 45,815	465 12,745	20 ans et plus Population totale de 5 ans et plus	48.
•	5,605	2,195	235	27,785	7,830	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	49 . 50.
•	5.065 1,830	2,900 1,080	190 140	18,030 8,625	4,920 1,550	Personnes ayant déménagé	51. 52.
	3,235 1,510 885	1,820 920 525	45 30	9,405 3,945	3,370 1,560	Migrants (13)	
	740 100	525 325 50	15 - -	2,290 2,310 855	495 1,105 210	De la même province	56.
				333		be a exterieur du Canada,	37.

_		Pigeon Lake	Point Alison,	Poplar Bay, SV	Redwater, T	St. Albert, C	Seba Beach, SV
		138A, R ¶	SV SV	FODIE: DBY, 3V	reuwatel, I	St. HIDERT, C	Jena Deach, JA
·	Characteristics						
			1				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	9	XXX	XXX	1,460	26,165	105
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)				235	850	20
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate				475	6,780	35
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma				215 45	3,155 665	5 10
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(15) University(17) - Without degree				95 235 95 70	1,860 5,385 3,270 4,195	20 10 5
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling		•		235	6,490	30
11. 12.	services		ļ		25 -	430 175	-
13. 14. 15.	Humanities and related fields				15 - 15	200 550 1,210	:
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences				10 -	205 555	-
18. 19. 20.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences				170 10	2,620 255 295	25 5
21.	All other (19)				-	5	-
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling				165	5,425	15
23. 24.	services				25 15	1, 195 395	5
25. 26. 27.	Humanities and related fields				20 - 50	265 365 1,345	5 - -
28. 29.	sciences/technologies				-	220 10	:
30. 31. 32.	technologies and trades				45 10	210 1,285 135	5
33.	by labour force activity					10	
34. 35. 36. 37.	Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed.				755 605 555 50	13,070 11,555 10,790 765	55 30 35
38. 39. 40.	Participation rate				80.1 80.8 8.3	88.4 93.5 6.6	54.5 75.0
41. 42.	Females - 15 years and over				705 365	13,100 9,175	50 20
43. 44.	Employed	1			295	8,530 645	15 - 40.0
45. 46. 47.	Participation rate				51.8 56.2 17.8	70.0 70.7 7.0	22.2
47. 48. 49.	Both sexes - Participation rate	į .			66.3 62.7	79.2 72.5	52.4 50.0
50.	25 years and over	:			67.0	81.2	45.0
51. 52. 53.	Married (excludes separated)				58.8 11.9 24.3	82.2 6.8 11.1	44.4
54.			1		8.3	5.7	-

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Silver Beach, SV	Spruce Grove,	Stony Plain, T	Stony Plain 135, R	Strathcona County No. 20, CM	Sturgeon No. 90, MD		
						Caractéristiques	N°.
·						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
XXX	8,045	3,930	280	36,020	10,065	Population totale de 15 ans et plus	1,
	535	505	40	1,885	860	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	2.
	2,560	1,435	110	11,085	3,475	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3,
	995 220	485 105	15	4,285 915	1,260 355	- Avec certificat d'études secondaires	4. 5.
	530 1,765 750 695	270 675 250 195	55 40 10	2,310 7,335 3,945 4,270	700 1,990 765 665	- Sans certificat	6. 7. 8. 9.
	1,770	645	20	8,115	2,030	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
	115 50	60 20	5 -	605 200	75 35	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
	60 75 230	45 30 50	5 -	200 415 1,190	70 85 120	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	13. 14. 15.
	75 100	10 20	5	335 620	140 60	biologiques Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	16. 17.
	975 35 50 5	405 - 10	15 - -	4,065 255 215 5	1,315 75 55	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	20.
	1,285	450	30	6,305	1,350	Autres disciplines (19)	21. 22.
	215 115	100 80	5 5	1,280 560	225 130	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
	65 85 335	15 10 125	5 15	225 385 1,630	30 60 405	connexes	
	85 10	10	-	325 20	105 -	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
	25 330 30 -	10 105 - -	5 - - -	220 1,490 170	80 310 15 -	sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	
	4,060 3,575 3,245 330 88,1 93,7 9,2 3,985 2,585 2,585 245 66,0 67,2 9,3 77,2 67,5 80,0	1,935 1,605 1,415 190 82.9 86.8 11.8 1,995 1,105 985 120 55.4 58.1 10.9 69.0 65.5 70.2	140 110 55 78.6 83.3 50.0 135 75 55 25 55.6 64.7 33.3 56.1 50.0 73.0	18.245 15.650 14.570 1.085 85.8 92.6 6.9 17.775 11.525 10.500 1,025 64.8 66.6 8.9 75.4 62.6	5.400 4.695 4.400 295 86.9 93.2 6.3 4.660 2.880 2.600 280 61.8 63.5 9.7 75.3 66.4 78.1	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active. Occupés. En chômage. Taux d'activité. Mariés (ne comprend pas les séparés). Taux de chômage. Femmes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active. Occupées. En chômage. Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas les séparés). Taux de chômage. Les deux sexes - Taux d'activité. 15-24 ans. 25 ans et plus. Mariée (e)s (ne comprend pas les	35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.
	80.3 9.3 14.2 8.1	72.6 11.6 16.1 10.2	79.4 40.5 66.7 33.3	79.6 7.8 15.2 6.0	78.3 7.6 11.5 6.6	séparé(e)s)	52. 53.

		Pigeon Lake 138A, R¶	Point Alison, SV	Poplar Bay, SV	Redwater, T	St. Albert, C	Sebe Beach, SV
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total labour force 15 years and over	4	xxx	xxx	965	20,730	50
2.	Not applicable (20)		1 .		15	180	-
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)				955 175 125 110	20,545 445 1,600 1,390	55 15 - -
7. 8.	(Divisions G and H)				90 130	1,855 4,130	5
9.	industries (Divisions K and L)				50	1,480	5
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,				35	2,180	
11.	P, Q and R)				235	7,470	20
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)				600	11,480	35
13.	Managerial, administrative and related occupations		ļ	İ	30 25	2,785 375	-
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health				15	205	-
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)				25 30 35 35 65	1.380 705 1.555 1,095 250	- - - - 20
21.	Processing occupations		İ		40	210	-
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)]			100 100 55 30	905 1,030 515 480	5 5 5
26.	Females - All occupations(22)		Ì		350	9,065	20
27. 28.	occupations				10	835 880	5
29.	Occupations in medicine and health				35	950	-
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)				45 110 65 55 5	515 3,395 1,020 1,100 25	10 5
35.	Processing occupations				5	50	
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)				- 5 5 10	65 30 80 130	
40. 41.	Males - All classes of worker (22) (27)				600 580	11,480 10,990	35 25
42.	Self-employed (29)		,		20	475	10
43. 44. 45.	Females - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)	1			355 330 20	9,065 8,815 250	20 20 -

	Sturgeon No. 90, MD	Strathcona County No. 20, CM	Stony Plain 135, R	Stony Plain, T	Spruce Grove, T	Silver Beach, SV
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION		······································				
(fin)						
Population active totale de 15 ans et plus Sans objet (20)	7,575 105	27, 170 185	180	2,710	6,210 95	XXX
selon les divisions d'industries (21)	103	165		40	93	
Toutes les industries(22)	7,470 1,555	26,985 2,440	180 10	2,670 185	6,115 230	
Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F Industries du transport, de l'entreposage des communications et autres services	450 740	2,965 2,310	15 30	230 230	485 450	
publics (divisions G et H)	635 1,150	2,445 4,425	10 5	395 490	700 1,365	
Industries des finances, des assurances e des agences immobilières (div. K et l)	185	1,530	5	115	270	
Industries des services gouvernementaux (division N)	1,155	2,540	80	195	530	
M, D, P, Q et R)	1,595	8,330	30	835	2,085	
selon le sexe et les grands groupes de professions (21)						
Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	4,655	15,590	105	1,590	3,530	
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	425 80 40	2,910 525 270	15 - -	140 55 -	500 130 40	
Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	220	1,560	5	95	315	
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	225 230	865 1,460	5 5	85 160	175 515	
Travailleurs spécialisés dans les service Travailleurs du secteur primaire (24)	710 975	1,290 1,015	5 10	130 95	310 100	
Travailleurs des industries de transformation	85	495	-	35	. 45	
de produits(25)	550 615	1,790 1,725	10 25	280 220	470 430	
Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	260 250	835 850	10 25	170 120	235 245	
Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	2,815	11,395	75	1,080	2,590	
personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	140 135	950 960	5 5	65 85	180 255	
Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	205	955	-	60	265	
assimilé (23)	125 950	810 4,295	10 30	40 345	105 940	
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les service	280 465	1,000 1,355	5 10	90 300	240 455	
Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	345	390	-	5	10	
transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans fabrication, le montage et la réparation	30	105	-	10	15	
de produits(25)	35 5	135 40	5 -	20 15	25 10	
Personnel d'exploitation des transports Autres (25)	50 45	160 230	-	20 20	40 45	
selon le sexe et la catégorie de travailleur: Hommes - Toutes les catégories						
de travailleurs (22) (27)	4,655 3,740	15,590 14,520	100 100	1,590 1,505	3,525 3,340	
Travailleurs autonomes (29)	840	1,020	•	90	190	
de travailleuses (22) (27)	2,815 2,410 180	11,395 10,790 450	80 75	1,075 1,015 65	2,585 2,485 90	

	·			<u> </u>		l	
		Pigeon Lake 138A, R¶	Point Alison, SV	Poplar Bay, SV	Redwater, T	St. Albert, C	Seba Beach, SV
	Characteristics						
No.							
	DWELLING CHARACTERISTICS						
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	4	xxx	XXX	690 6.4 \$ 56,124	11,080 7.3 \$ 92,915	55 6.6 \$ 53,363
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946			-	. 10 . 200 100 300 70	50 530 1,905 6,290 2,300	15 20 15 5
9.	Dwellings with central heating(31) Total				680	11,055	50
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)				655 35 - -	10,680 350 15 35	50 - - -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
14. 15.	Total number of private households				690 0.5 55	11,080 0.4 1,430	50 0.4 5
17. 18.	Average gross rent (monthly)				\$ 471	\$ 632 525	\$ 213
19.	Owner one-family households without additional persons (36)				455	7,715	40
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)				\$ 542 55	\$ 775	\$ 303
	189E INCOME CHARACTERICTICS				}		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS Total income (38)						
	by sex and income group						
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.				715 15 30 20 5 85 65 75 30 75 30 75 255 \$ 27,278 \$ 26,678 \$ 1,393	12,335 410 635 475 380 510 890 785 895 875 1,200 5,295 \$ 30,888 \$ 31,041 \$ 444	XXX
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.				550 30 65 35 150 70 80 25 15 25 30 \$ 12,693 \$ 11,593 \$ 1,048	11, 150 730 1,030 895 1,180 1,555 1,555 1,365 700 510 745 3 14,775 \$ 12,602 \$ 238	

	Sh. Spruce Grove, St		y Plain, T		ny Plain 135, R		trathcona ounty No. 20, CM	Sti	irgeon No. 90, MD	Caractéristiques		
				<u> </u>				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		······································		N
xxx	\$	3,565 6.8 76,182	\$	1.890 6.1 71,680	\$	115 6.1	5	14,675 7.5 100,347	\$	4,120 6,9 100,294	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement	
		40 50 360 2,370 740		135 165 195 1,010 390		5 10 60 40		370 1,220 3,190 7,760 2,140		475 705 450 1,895 595	seion la période de construction Avent 1945. 1945 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	
		3,470		1,875		115		14,390		3,895	Logements avec chauffage central (31)	
		3,445 60 40 20		1,755 115 15 10		115 - -		14,110 375 85 100		3,885 60 50 125	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) Électricité (33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)	1
		3,565		1,890		120		14,670		4,115	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
		0.5 435		0.5 335		0.7		0.4		0.5 660	Nombre moyen de personnes par pièce	l
	\$	653 170	\$	596 110	\$	-	\$	563 345	\$	425 90	Loyer brut moyen (mensue!)	l
	8	2,470 724	\$	1,000 639	\$	-	\$	10,555 713	\$	2,135 631	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	I
		440		165		-	ľ	1,610		470	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	١
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total(38)	l
											seion le sexe et la tranche de revenu	ı
	\$\$\$	3,730 145 215 80 95 210 240 270 285 310 445 1,440 29.071 30,117 650	***	1,830 75 70 65 40 145 205 150 170 145 225 545 25,723 24,925 872	\$ \$ \$	130 10 5 10 10 15 15 20 10 5 5 16.061 14,499 1,944	***	16,910 630 815 655 490 725 1,395 1,205 1,365 1,580 6,710 30,946 29,334 647	***	4,995 165 235 225 195 350 565 465 490 545 615 1,130 24,733 22,673 558	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 24,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	
	\$	3.190 285 420 295 175 375 540 415 270 160 120 130	\$	1,635 145 120 140 190 295 275 190 115 75 35 50	\$	125 - 10 10 5 10 30 15 15 15 10	\$	14,060 1,120 1,515 1,140 960 1,735 2,045 1,810 1,370 790 530 955	\$	3. 425 280 290 350 295 425 475 440 350 215 135 160	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Pigeon Lake 138A, R¶	Point Alison. SV	Poplar Bay, SV	Redwater, T	St. Albert, C	Seba Beach, SV
	Characteristics						
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (40)	•					
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments Other income.	1	xxx	xxx	100.0% 80.5% 9.3% 10.3%	100.0% 89.6% 4.9% 5.5%	xxx
	Employment income (41)						l
	by sex and work activity in 1985	.					
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income				385 \$ 34.615 \$ 1.771	7.660 \$ 38.716 \$ 538	
8. 9. 10.	Norked part year or part time(43)				205 \$ 16.062 \$ 2.146	3.915 \$ 13.679 \$ 474	
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)				130 \$ 22.631 \$ 2,121	3,850 \$ 22,352 \$ 329	
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)				230 \$ 6.988 \$ 798	5,630 \$ 9,266 \$ 226	
17.	Family income - All census families				535	9,925	·
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.				10 25 70 30 40 25 70 110 155 \$ 42,085 \$ 39,899 \$ 2,035	165 195 245 390 460 545 725 770 1,700 4,730 \$ 50,525 \$ 48,757 \$ 603	
:	Incidence of low income(37)	,					
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Total population in private households.				555 35 6.3% 165 25 15.2% 1,980	9.955 755 7.67. 1.545 515 33.27. 36,275	
38. 39.	Persons in low income family units				140 7.0%	3,130 8.6%	
40.	Household income - All private households				690	11,080	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.				15 60 40 95 35 65 20 65 130 165 \$ 37,672 \$ 36,299 \$ 1,871	250 360 350 455 600 655 800 1,755 5,025 \$ 48,683 \$ 47,322 \$ 570	

Silver Beach, SV	Spru	ce Grove, T	Stony Plain, T	St	ony Plain 135, R		Strathcona County No. 20, CM	St	urgeon No. 90, MD	Caractéristiques	
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
xxx		100.07 90.3% 5.8% 3.9%	100.0% 83.8% 10.9% 5.4%		100.0% 65.9% 7.1% 27.0%		100.0% 87.7% 5.0% 7.3%		100.0% 84.3% 7.0% 8.8%	selon la composition du revenu total (40) Total	1 2 3 4
	\$ \$	2.175 36.155 705	935 \$ 33.042 \$ 1,174	\$ \$	55 21,413 1,827	\$	10,165 37,553 525	\$	2,900 28,717 751	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5 6 7
	\$ \$	1.330 16.213 926	675 \$ 14,275 \$ 1,048	\$	60 7,211 1,990	\$	5.545 15.050 500	\$	1.675 13,633 654	partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
	\$ \$	935 20,234 603	\$ 19,471 \$ 1,084	\$ \$	40 17.812 1.653	\$	4.395 22.558 329	\$	1,115 20,025 713	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11 12 13
	\$ \$	1,775 7,672 356	725 \$ 7.653 \$ 574	\$	50 7.699 1.898	\$	7.480 8,735 197	\$	1,645 8,630 437	partiel(43) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	14 15 16
		3,145	1,480		105		13,285		3.680	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
	***	70 50 145 195 220 295 300 910 42,485 41,168 805	40 20 100 160 125 85 150 170 275 350 \$ 38, 289 \$ 36, 645 \$ 1, 118	\$\$\$	5 5 10 10 10 15 5 20 33.861 31.928 3.360	**	215 190 335 615 705 775 980 1.140 2.600 5.730 50.388 46.740 839	\$\$\$	80 110 200 280 205 395 410 320 550 1,125 41,821 38,077 881	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	21 22 23 24 25
		3,180 265 8,4% 515 115 21,9% 11,855	1,505 105 7,0% 450 85 19,7% 5,630 470 8,3%		-		13.310 810 6.17. 1.855 455 24.57. 49,235 3.420 7.0%	-	3.705 305 8.37 550 145 25.8% 13.675	Fréquence des unités à faible revenu (37) Toutes les familles économiques	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.
		3,565	1,890		120		14.670		4.120	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40
	\$ \$ \$	95 120 175 215 200 265 325 350 805 1.015 41.370 40.318	45 210 155 170 140 120 160 190 285 415 \$ 34,845 \$ 33,711 \$ 1,032	\$ \$ \$	5 10 5 5 10 10 15 10 20 25 34,955 32,599 3,423	\$\$\$	290 385 490 665 865 890 1.065 1.200 2.780 6.035 49.010 45.270 840	Z Z Z	135 150 240 345 210 450 350 565 1, 195 40, 415 36, 334 829	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median Erreur type du revenu moyen.	49 50 51 52

		Sundance Beach, SV	Thorsby, VL	Wabamun, Vl	Wabamun 133A, R	Warburg, Vl	Wetaskiwin, C
	Characteristics				£		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS		,				
1.	Total population (including institutional residents)	10	635	585	550	475	10,070
2.	Total population (non-institutional)(1)	XXX	620	560	550	450	9,860
3. 4.	by home language Single responses. English.		610 590	540 540	540 505	455 435	9,540 9,330
5. 6.	French		20	-	40	15	40 165
7.	ChineseGerman				-]	15 25
9.	Vietnamese		- 45	-	-	-	-
10. 11.	Ukrainian Cree		15 -]	10	-	5
12. 13.	Other languages		10	- 15	30 10	10 -	120 320
14.	by official language English only		605	545	550	445	9,385
15. 16. 17.	French onlyBoth English and French		5	- 15 -	5	5	10 415 50
	by ethnic origin						
18. 19.	Single origins British (2)		310 45	275 125	550	255 65	5,675 2,310
20.	French (3)		-	30	5	10	330
21.	German		85 120	20 30		50	1,340
23.	Dutch (Netherlands)		5	10	-		195
24. 25.	Aboriginal peoples]	5 -	550]	210 25
26. 27.	Other single origins		55 305	50 285	-	120 195	1,040 4,190
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5)		610 5	560	550	440 10	9,550 315
	by place of birth					250	2 700
30. 31.	Non-immigrant population (7)		550 420	510 365	550 550	350 240	8,720 6,335
32.	Immigrant population		65	45	-	105 30	1, 140
33. 34.	United States of America		5 -	_	-	25	105
35. 36.	United KingdomOther Europe(9)		- 60	15 25	1 :	10	140
30. 37.	Africa		-	25	_] 30	30
38. 39.	AsiaOther (10)		-	-	-	:	205 35
40.	Total immigrant populationby period of immigration		65	50	-	105	1, 140
41.	Before 1946		35		-	45	390
42. 43.	1946 - 1966 1967 - 1977		25	15 30	:	35 20	255 260
44. 45.	1978 - 1982		-	-	:	5 -	100
	by age at immigration			4-			200
46. 47.	0 - 4 years 5 - 19 years	1	20	15	-	25 45	305
48.	20 years and over		30	30	-	30	470
49.	Total population 5 years and overby mobility status		600	500	450	400	8,975
50. 51.	Non-movers		405 195	315 185	295 155	130 270	4,060 4,915
52.	Non-migrants (12)		60	45	150	95	2,500
53. 54.	Migrants (13) from same census division		140	145	5 -	180 65	2,420
54. 55.	From same province		65	65	5	10	725
56. 57.	From different province		10	50	1 :	95	525 170
J1.	From outside Canada		1	1		"	1 "

ounty No. 10,	Division No. 12 †	Bonnyville, T	Bonnyville Beach, SV	Bonnyville No. 87, MD	Cold Lake, T	
						Caractéristiques
	CD/DR					
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
9,520	43,910	5,470	60	10,385	3,195	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
9,415	43,470	5,330	50	10,385	3, 155	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
9.220	40,900	4,865	50	9,945	3,100	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques
9,110	36,480 2,745	4,305 375	35 15	8,915 935	2,980 110	Anglais
115	1,675	190	15	105	5	Français Langues non officielles
65	55 80	50	-		5	Chinois
- 5	530	100	-	20	-	Vietnamien Ukrainien
-	765	5	-	20	<u>:</u>	Cri
40 190	230 2,570	30 465	-	65 440	5 55	Autres langues
9,145	35,785	4,075	30	8, 135	2,720	selon la langue officielle Anglais seulement
•	345	45	-	155	10	Français seulement
245 25	7,140 200	1,170 35	20	2,065 30	420 -	Anglais et français
5,625	25,560	2,845	35	5.765	1,550	selon l'origine ethnique
2,230	7,490	755	15	2,405	765	Origines uniques
185 1,485	5,555 1,545	835 135	20	1,580 455	275 185	Français (3)
260	5,490	490	-	675	70	Ukrainien
285 125	370 3,680	55 170	-	85 125	30 70	Hollandais (Néerlandais)
1,055	70 2,360	50 355	-	- 455	155	Chinois
3,790	16,905	2,480	15	4,620	1,605	Autres origines uniques
9,265	43,020	5,245	50	10,255	3,135	seion la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)
145	445	90	-	130	15	Citoyenneté autre que canadienne(6)
8,660	40,770	4,900	50	9,765	2,955	selon te tieu de naissance Population non immigrante(7)
7,260 755	28,875 2,700	3,455 430	40	4,905 615	1,555 200	Née dans la province de résidence Population immigrante
150	355	70	-	35	40	États-Unis d'Amérique
130	55 455	10 50	-	5 170	20	Autres Amériques (8)
435 5	1,525	210	-	395	120	Autres Europes (9)
25 10	280 25	70	<u>-</u>	5	15	Asie
760	2,700	15 430	-	615	5 195	Autres (10)
270	990	160		140	20 .	Population immigrante totaleselon la période d'immigration
285	755	105	-	195	80	Avant 1946
115 15	625 175	115 40	-	180	85 15	1967 - 1977 1978 - 1982
60	145		•	65	-	1983 - 1986 (11)
190	750	65	-	245	45	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
275 290	885 1,065	155 210	-	180 185	55 95	5 - 19 ans
8,670	38,780	4,710	45	8,990	2,730	Population totale de 5 ans et plus
5,975	19,385	1,650	20	3,510	765	seion la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
2,695 1,120	19,395 6,780	3,060 1,130	25	5,490 1,270	1,960 520	Personnes ayant déménagé
1,580	12,615	1,925	25	4,215	1,440	Migrants (13)
690 545	1,465 5,000.	185 1,170	15	135 680	225 570	De la même division de recensement De la même province
250	5,300	555	10	2,890	550	D'une province différente

						<u> </u>	
	·	Sundance Beach, SV	Thorsby, VL	Wabamun,.VL	Wabamun 133A, R	Warburg, VL	Wetaskiwin, C
	Characteristics						
	ullal acter is crus					1 •	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	XXX	490	430	305	320	7,485
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)		130	55	135	85	1,305
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate		160	195	. 140	130	2,655
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		55 5	55 25	. 5 . 5	45 5	815 215
6 .	Other non-university education only(15) - Without certificate		25	35	20	5	435
7. 8.	- With certificate(16) University(17) - Without degree		70 25	50 5	5 5	10 40	1,015 560
9.	- With degree		20	10	_	5	490
10.	by sex and major field of study Males with postsecondary(18) qualifications		60	55	5	25	1,060
11. 12.	Educational, recreational and counselling services		5	-		-	65 20
13.	Humanities and related fields	,	-		_	10	60
14. 15.	Social sciences and related fields		- 5	-	:	:	40 115
16. 17.	Agricultural and biological . sciences/technologies		5 -	- -	:	-	· 80
18.	Engineering and applied science technologies and trades		35	55	10	10	585
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences		-	-		- 5 -	60 10 -
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling		45	30	-	35	940
23. 24.	services		15 15	10	-	5	195 100
25.	Humanities and related fields		-	-	-	5	50
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin		10	15	5	5	60 185
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies		-	5 -	:	-	45
30.	Engineering and applied science technologies and trades			-	-		15
31. 32.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences		10 -	-	-	20	280
33.	by labour force activity		-				_
34. 35.	Males - 15 years and over		230 170	215 165	155 60	140 85	3,570 2,680
36. 37.	Employed. Unemployed.		145 25	145 20	35 25	75	2,385 295
38.	Participation rate		73.9	76.7	38.7	60.7	75.1
39. 40.	Married (excludes separated)		83.9 14.7	88.9 12.1	50.0 41.7	66.7 5.9	74.9 11.0
41.	Females - 15 years and over		260	210	150	175	3,915
42. 43.	In the labour force		100 90	90 65	45 35	60 60	2,080 1,915
44. 45.	Unemployed		10 38.5	20 42.9	10 30.0	5 34.3	170 53.1
45. 46.	Married (excludes separated)	l	53.3	40.0	35.7	52.9	55.2
47. 48.			10.0 55.1	22.2 60.0	22.2 34.4	8.3 45.3	8.2 63.6
49.	15-24 years		44.4	65.2	27.6	46.2	77.5
50.	25 years and over		57.5	55.6	42.4	46.2	59.6
51. 52.	Married (excludes separated)		67.2 13.0	63.2 15.7	40.7 38.1 62.5	60.0 10.3	65.3 9.7 16.3
53. 54.			12.5 10.9	20.0	62.5 21.4	33.3	16.3

Column	Т		Cold Lake, T	Bonnyville No.	Bonnyville	Bonnyville, T	Division	Wetaskiwin
CD/UR	ı	On a contract to the contract		87, MD	Beach, SV		No. 12 †	County No. 10, CM
Second Second		Laracteristiques						
10 2.210	N°						CD/DR	
255 3,000 345 3 10 115 3 10 115 3 10 115 3 10 115 3 10 115 3 10 115 3 10 115 3 10 115 3 10 115 3 10 115 3 10 115 3 10 115 3 10 115 3 10 115 3 10 115 3 10 115 3 10 12 10 10 10 10 10 10								
15	1.	Population totale de 15 ans et plus	2,210	7,250	35	3,750	31,320	7.015
1,85		N'ayant pas atteint la 9e année (14)	115	710	5	545	5,300	1,255
2720 3,680 390 5 1,685 256 257 258 2	3.	secondaires	525	2,345	15	1,095	10, 165	2,735
1855 1,885 250 5 525 115 Sans certificat 6 5 6 6 70 70 70 70 70 70		secondaires			5 -			720 210
1,955 305 - 495 210		- Sans certificat						355 915
None None	8.	Études universitaires (17) - Sans grade	210	495	-	305	1,955	420 405
105 5	- 1	Hommes ayant terminé des études	560	1,400	10	830	5,365	945
30	12.	Beaux-arts et arts appliqués		45	5 -	5		20
105	14.	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	35	90	-	25	315	30
1515		biologiques						
15		sciences appliquées			5 -			
180	20.	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)			-	10		
115	22.		470	980	-	505	3,945	785
150	24.	Beaux-arts et arts appliqués						
Sciences et techniques agricoles et 10	26.	Sciences sociales et disciplines connexes	15	60	-	20	225	35
Techniques et métiers du génie et des	1	Sciences et techniques agricoles et						
215		Techniques et métiers du génie et des	-	1	-	-		-
780 16, 315 1, 890 15 3, 940 1, 155 Hommes - 15 ans et plus. 34. 170 13, 295 1, 565 10 3, 515 1, 010 Faisant partie de la population active. 35. 935 12,020 1, 340 15 3, 330 895 0ccupés. 35. 230 1,275 225 - 185 115 En chômage. 37. 33.9 81.5 82.8 66.7 89.2 87.4 Yellower and active. 38. 39.2 86.1 85.8 100.0 94.8 91.8 Mariés (ne comprend pas les séparés). 38. 7.3 9.6 14.4 - 5.3 11.4 Taux de chômage. 40. 765 8,825 1,085 15 2,085 740 Femmes - 15 ans et plus. 41. 125 1,070 175 - 260 80 Cocupés. 42. 125 1,080 10 1,825 660 80 En	té. 31.	Professions, sciences et techn, de la santé Mathématiques et sciences physiques	110	250	-	125	855	215
170 13,295 1,565 10 3,515 1,010 Faisant partie de la population active. 35. 230 1,275 225 - 185 115 3.30 895 0ccupés. 36. 33.9 81.5 82.8 66.7 89.2 87.4 Taux d'activité. 38. 39.2 85.1 85.8 100.0 94.8 91.8 Mariés (ne comprend pas les séparés). 39. 7.3 9.6 14.4 - 5.3 11.4 Taux de chômage. 40. 235 15,005 1.860 20 3,310 1,050 Femmes - 15 ans et plus. 41. 765 8,825 1,085 15 2,085 740 Faisant partie de la population active. 42. 635 7,755 915 10 1,825 660 0ccupés. 43. 125 1,070 175 - 260 80 En chômage. 44. 46.6 58.8 58.3 75.0 63	1,,		1 155	3 940	15	1 890	16 315	3 780
230 1,275 225 - i85 115 En chômage. 37. 33.9 81.5 82.8 66.7 89.2 87.4 Taux d'activité. 38. 99.2 86.1 85.8 100.0 94.8 91.8 Mariés (ne comprend pas les séparés) 39. 7.3 9.6 14.4 - 5.3 11.4 Aux de chômage. 40. 235 15,005 1,860 20 3,310 1,050 Femmes - 15 ans et plus. 41. 765 8,825 1,085 15 2,085 740 Faisant partie de la population active. 42. 635 7,755 915 10 1,825 660 0ccupées. 43. 125 1,070 175 - 260 80 En chômage. 44. 44.6 58.8 58.3 75.0 63.0 70.5 Taux d'activité. 45. 66.7 62.8 61.1 66.7 65.6 70.5 Mariées (ne comprend pas	35.	faisant partie de la population active	1,010	3,515	10	1,565	13,295	3,170 2,935
7.3 9.6 14.4 - 5.3 11.4 Taux de chômage. 40. 235 15,005 1,860 20 3,310 1,050 Femmes - 15 ans et plus. 41. 765 8,825 1,085 15 2,085 740 Feisant partie de la population active. 42. 635 7,755 915 10 1,825 660 0ccupées. 43. 125 1,070 175 - 260 80 En chômage. 44. 44.6 58.8 58.3 75.0 63.0 70.5 Taux d'activité. 45. 66.7 62.8 61.1 66.7 65.6 70.5 Mariées (ne comprend pas les séparées) 45. 7.1 12.1 15.1 - 12.5 10.8 Taux de chômage. 47. 10.3 70.6 70.8 71.4 77.2 79.2 Les deux sexes - Taux d'activité. 48. 64.4 66.4 73.7 33.3 68.7 67.0 <t< td=""><td> 37.</td><td>En chômage</td><td>115</td><td>185</td><td></td><td>225</td><td></td><td></td></t<>	37.	En chômage	115	185		225		
765 8,825 1,085 15 2,085 740 Faisant partie de la population active. 42. 635 7,755 915 10 1,825 660 0ccupées. 43. 125 1,070 175 - 260 80 Enchômage. 44. 64.6 58.8 58.3 75.0 63.0 70.5 Mariées (ne comprend pas les séparées) 45. 76.7 12.1 15.1 - 12.5 10.8 Mariées (ne comprend pas les séparées) 46. 70.3 70.6 70.8 71.4 77.2 79.2 Les deux sexes - Taux d'activité 48. 34.4 56.4 73.7 33.3 68.7 67.0 15-24 ens 49. 71.7 72.1 59.3 100.0 80.4 82.3 25 ans et plus 50. Marié (e)s (ne comprend pas les 50. 45. 45. 45. 45.					100.0			89.2 7.3
125 1,070 175 - 260 80 En chômage	41.	Femmes - 15 ans et plus	740	2,085	15	1,085	8,825	3,235 1,765
66.7 62.8 61.1 66.7 65.6 70.5 Mariées (ne comprend pas les séparées) 46. 7.1 12.1 15.1 - 12.5 10.8 Taux de chômage 47. 10.3 70.6 70.8 71.4 77.2 79.2 Les deux sexes - Taux d'activité 48. 64.4 66.4 73.7 33.3 68.7 67.0 15-24 ans 49. 11.7 72.1 69.3 100.0 80.4 82.3 25 ans et plus 50. Marié (e) s (ne comprend pas les	44.	En chômage	80	260	-	175	1,070	
70.3	46.	Mariées (ne comprend pas les séparées)	70.5	65.6		61.1	52.8	54.6 56.7
71.7 72.1 69.3 100.0 80.4 82.3 25 ans et plus	48	Les deux sexes - Taux d'activité	79.2	77.2		70.8	70.6	7.1 70.3
		25 ans et plus						64.4 71.7
		séparé (e) s)			100.0			73.1
	53	15-24 ans	20.0	12.1		20.1	16.5	7.2 11.9

_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
		Sundance Beach, SV	Thorsby, Vi	Wabamun, VL	Wabamun 133A, R	Warburg, VL	Wetaskiwin, C
					"		
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	XXX	270	255	110	145	4,760
2.	Not applicable (20)		10	5	5	-	80
3.	by industry divisions (21) All industries (22)		260	250	105	140	4,680
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)		40 15	95 5	5	45	300 275
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and		10	5	35	10	405
7.	other utility industries (Divisions G and H)		35	55	5	20	320
8. 9.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)		55 15	15 10	10	20	1,160 235
10.	Government service industries (Division N)		20	20	25	<u>-</u>	270
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)		75	50	25	45	1,710
12.	by sex and occupation major groups(21) Males - All occupations(22)		165	165	60	85	2,630
13.	Managerial, administrative and related occupations.		15	103	5	10	305
14.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		5 -	- -	-	5 -	60 40
	Technological, social, religious, artistic						
16. 17.	and related occupations (23)		-	-	5 -	10	140 170
18. 19.	Sales occupations		5 15	10	5	5	320 270
20. 21.	Primary occupations (24)		20	50	10	20	210 70
21.	Processing occupations		10	5	_		/ /
22. 23.	and repairing occupations (25)		25 35	30 30	30	5 15	310 380
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (25)		20 20	5 45	5 5	5 5	180 175
26.	Females - All occupations (22)		95	80	40	60	2,055
27.	Managerial, administrative and related occupations		5	20	5	_	115
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		5 10	10	5 -	15 5	205 235
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		5	5.	5		100
31.	Clerical and related occupations		35	20	5	25	580
32. 33. 34.	Sales occupations		5 20	10 20	5 10	5 5 5	270 445 10
35.	Processing occupations			-]	20
	Machining, product fabricating, assembling						
36. 37.	and repairing occupations (25)		:] -	5	:	15
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)		-	-	5 5	-	5 55
	by sex and class of worker						
40. 41.	Males - All classes of worker (22) (27)		165 145	170 170	55 60	85 85	2,630
41.	Paid workers (28)	1	20	1/0	-	85	2,450 170
43. 44.	Females - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28)		95 90	85 85	45 45	60 60	2,055 1,990
45.	Self-employed (29)		5] =	1	}	60
	<u> </u>	•	•	•	1	1	1

	Connectó de la langa	Cold Lake, T	Bonnyville No. 87, MD	Bonnyville Beach, SV	Bonnyville, T	Division No. 12 †	Wetaskiwin County No. 10, EM
N°	Ceractéristiques					CD/DR	
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
1.	Population active totale de 15 ans et plus	1,750	5,600	25	2,650	22,120	4,930
2.	Sans objet (20)	-	35		-	245	45
4. 5.	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	1,745 260 50 110	5,565 965 155 300	25 - - - -	2,650 450 65 350	21,880 4,515 645 1,785	4,890 2,025 225 425
	des communications et autres services publics (divisions G et H)	130	265	- 10	175 465	1,325 3,090	325 630
	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	245 100	435	-	135	725	75
	Industries des services gouvernementaux (division N)	400	2,380	-	175	4,420	220
11.	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	460	965	15	840	5,380	965
	selon le sexe et les grands groupes de professions (21)						
12	Hommes - Toutes les professions(22)	1,005	3,515	10	1,565	13,215	3, 155
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.	80	165	10	230	1,090	265
	Enseignants et personnel assimilé	25 10	45 10	-	40 30	300 120	55 10
	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	80 55	85 50	-	90 70	535 370	100 65
19	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	50 220	105 1,580	5	125 105	845 2,535	150 120
	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	70	630	-	180	2,535	1,330
21	transformation	30	35	-	45	270	90
	de produits (25)	110 180	225 270	-	185 305	1,170 1,805	235 380
	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	55 40	145 175	-	85 85	855 780	210 155
26	Femmes - Toutes les professions (22)	735	2,050	15	1,085	8,660	1,735
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	55 70	40 95	-	. 50 100	425 680	55 115
29	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	75	170	-	115	715	160
31	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	35 210	70 525	15	65 325	380 2,480	50 475
. 33	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.	55 195	125 835	-	90 285	715 2,195	155 235
	Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de transformation	20	120	_	15	650 55	410
	Transformation		1		'0	95	3
	de produits (25)	5 5	20 10		- 15	90 85	10
38	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	15	15 20	-	- 5	65 125	30 25
	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes – Toutes les catégories						
	de travailleurs (22) (27)	1,010 940	3,515 2,995	15 15	1,565 1,465	13,215 10,865	3, 155 1, 950
	Travailleurs autonomes (29)	60	505	, ,	105	2, 195	1, 140
44	de travailleuses (22) (27)	735 720	2.055 1.890	15 10	1,090 1,060	8,665 7,925	1,730 1,270
45	Travailleuses autonomes(29)	15	90	-	25	440	185

		Sundance Beach, SV	The	orsby, VL	Wa	bamun, VL	Wabai	mun 133A, R	War	burg, Vl	Weta	skiwin, C
	Characteristics											
No.								<u></u>			,	
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	XXX	\$	270 5.7 60,861	\$	210 5.5 48,225	\$	105 5.5	\$	180 5.4 44.978	\$	3,805 6.0 63,910
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)			55 80 60 55 25		10 35 30 105 25		10 25 50 25		15 55 50 45 25		495 610 565 1,530 595
9.	Dwe!lings with central heating(31) Total			250		205		90		175		3,745
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oii (34) Other fuels (35)			265 5 - 5		200 - 5 5		105 - - -		180 5 -		3,585 215 - 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households			270 0.4		210 0.5		110 0.9		185 0.5		3,810 0.4
16. 17. 18.	additional persons (36)		\$	50 375 10	\$	40 440 -	\$	- - -	\$	45 656 20	\$	740 491 260
19.	Owner one-family households without additional persons (36)			110		110		-		60		1,695
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)		\$	457 15	\$	297 5	\$	-	\$	254 5	\$	490 265
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total income (38)											
22. 23. 24. 25. 26.	by sex and income group Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999			210 5 5 10		205 5 - 10		135 5 25 10	1	125 - - 10 5		3,395 120 180 120
27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.		***	30 50 25 15 - 60 20,798 15,032 2,189	\$ \$ \$	20 10 5 10 25 20 85 27,508 30,499 2,014	\$ \$ \$	30 20 15 5 - 9,675 7,724 1,544	\$ \$ \$	25 20 10 5 10 15 15 21,811 15,124 3,751	\$ \$	440 465 385 340 400 205 585 20,730 17,675 552
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.			195 15 10 25 20 55 20 15 20		110 10 10 10 10 25 10 - 5 30		105 10 20 10 10 20 20		150 10 5 20 10 60 10 5		3,400 190 300 360 300 740 580 365 260 110
48. 49. 50. 51.	35,000 and over	r	\$ \$ \$	10,166 8,586 1,064	\$ \$	12,716 8,499	\$ \$ \$	9,342 7,457 1,739	\$ \$ \$	5 10,664 8,332 1,456	\$ \$	140 12,026 9,291 405

	3,130 6,4 79,815	\$	Division No. 12 f CD/DR	Bonn	1,830 5,9 70,920	nnyville each, SV 15 4.0 75,018	Bon	2,860 6.0 71,022	Col	1,020 6.4 88,163	Caractéristique CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMEN Nombre total de logements privé Nombre moyen de pièces par lo Valeur moyenne du logement (30
	555 585 435 1,105 445		1,395 2,820 2,220 4,800 2,520		145 205 240 850 385	5 - 10		265 1,105 465 650 375		30 140 125 325 405	selon la période de constructi Avant 1945
	2,570 2,605 50 125 350		12,930 12,150 445 495 655		1,815 1,705 110 - 15	10 - - -		2,720 2,500 30 180 150	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	990 35	Total
\$	3.130 0.5 260 276 15	\$	13,745 0.5 2,890 484 630	\$	1,830 0.5 475 517 205	\$ 10 0.9 5 555	\$	2,860 0.6 1,305 465 100	\$	1,020 0.5 185 558 65	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAG Nombre total de ménages privé Nombre moyen de personnes p Ménages unifamiliaux locatair personnes (36)
\$	1,305 427 170	\$	5,565 488 745	\$	795 546 100	\$ 10 485 -	\$	765 483 100	\$	575 765 70	Ménages unifamiliaux propriét personnes (36) Principales dépenses moyenn (mensuelles) Principales dépenses de pro revenu du ménage (37)
\$4 \$4	3,530 270 175 165 210 400 485 325 280 235 295 680 20,750 15,840	***	15,520 665 1,090 710 710 1,770 1,600 1,595 1,440 1,895 1,475 2,560 21,306 18,697	\$ \$ \$	1,840 50 110 55 75 220 200 175 185 160 140 475 24,279 21,016	XXX	44 44	3,770 180 185 140 270 260 385 340 760 625 480 23,124 24,729	\$ \$ \$	1, 135 20 50 40 15 40 100 110 100 155 145 340 28,822 27,656	CARACTÉRISTIQUES DU REVEN Revenu total (38) selon le sexe et la tranche d Hommes de 15 ans et plus ayan Moins de \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median
*	734 2.385 250 240 230 335 445 290 255 135 95 45 70 11,265 8,136 739	* ***	321 12, 350 940 1, 425 1, 260 1, 165 2, 315 2, 065 1, 355 610 545 270 410 11, 205 8, 644 216	\$ \$\$\$	860 1,535 105 145 140 220 290 265 165 70 45 35 45 10,752 8,650 457		\$ \$ \$	592 2,515 255 260 340 195 345 285 135 140 40 80 11,801 8,716 702	\$ \$ \$ \$ \$	1,170 930 30 105 75 70 125 140 120 105 65 20 65 13,796 11,341 717	Freur type du revenu moyer Femmes de 15 ans et plus ayar Moins de \$1,000(38). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - \$9,999. 7,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 35,000 - 29,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyer

		Sundance Beach, SV	The	orsby, VL	Wa	abamun, Vl	Wabam	un 133A, R	War	rburg, Vl	Wet	askiwin. C
	Characteristics											
No.												
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	by composition of total income(40)											
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments Other income.	XXX		100.02 71.82 18.32 10.02		100.02 83.52 10.62 5.92		100.0% 78.2% 21.1% 0.7%		100.0% 48.9% 29.3% 21.8%		100.0% 72.0% 15.3% 12.7%
	Employment income (41)										İ	
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Norked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income		\$ \$	90 30,657 3,444	4 \$	100 35.113 1,656	\$ \$	20 18,068 2,849	\$	35 21,210 2,640	\$	1,400 27.336 716
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43) Average employment income Standard error of average employment income		\$	65 12.978 3.282	\$ \$	60 22.821 4.140	\$ \$	95 6.781 1,654	\$ \$	30 18.292 3.927	\$	1.305 12.492 719
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income		\$ \$	40 14,611 2,038	\$	30 23,399 1,346	\$ \$	15 17,599 3,459	\$ \$	15 29.481 3.854	\$ \$	810 18,463 664
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43) Average employment income. Standard error of average employment income		\$	5,253 1,144	\$	50 6,054 1,393	\$ \$	65 7.094 2.151	\$	45 6,465 1,649	\$ \$	1,310 7,893 438
17.	Family income - All census families			160		145		95		110		2,645
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		***	5 30 5 40 5 10 10 35 20 30,131 24,817 2,509	***	5 5 5 5 25 20 10 35 30 37,863 38,599 3,162	\$ \$ \$	10 20 15 15 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55	10 10 30 5 15 10 - 15 28,253 19,499 5,082	**	110 130 270 360 255 270 250 220 310 470 32,795 28,499
	Incidence of low income(37)											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(44). Total population in private households.			180 15 9.1% 90 15 15.5% 615		150 15 9.9% 60 15 21.7% 555				110 25 22.6% 80 20 23.4% 450	-	2,695 390 14.5% 1,445 385 26.9% 9,720
38. 39.	Persons in low income family units			65 10.2%		60 10.8%		- .		110 24.4%		1,650 17.0%
40.	Household income - All private households			270		210		105		185		3.805
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over.			25 45 15 50 5 10 15 40 20		15 35 5 5 25 20 20 50 35		10 20 20 15 10 10 5 5		20 45 5 25 5 15 15 20		195 560 425 470 365 305 295 265 380 540
51. 52. 53.	Average income Median income Standard error of average income		\$ \$	23,083 19,999 1,967	3 3	34.419 34.599 2.966	\$ \$ \$	21,041 17,199 2,838	\$ \$	25.826 18.555 3.834	\$ \$	28.538 23,461 699

	taskiwin ty No. 10, CM		vision . 12 †	Bonnyville, T	Bonnyville Beach, SV	Bons	nyville No. 87, MD	Col	d lake, T		
		CI	D/DR							Caractéristiques	N°
									 	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
										selon la composition du revenu total(40)	ŀ
	100.0% 78.9% 10.8%		100.0% 83.5% 11.0% 5.4%	100.0% 83.7% 11.2% 5.1%	XXX		100.0% 91.3% 6.1% 2.6%		100.0% 88.4% 5.9% 5.7%	Total	1. 2. 3. 4.
							•			Revenu d'emploi (41)	
										selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	1,695 23,145 1,112	\$	7,780 26,761 442	885 \$ 33,228 \$ 1,134		\$ \$	2,475 25,018 544	\$	670 33,830 1,421	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	1,300 14,450 1,096	\$	5,270 14,368 535	635 \$ 14,352 \$ 1,035		\$ \$	1.030 17.934 2.079	\$	370 18,167 1,661	partiel (43)	
*	1.030	•	333	1,033		*	2.073	,	1,001	Femmes	'``
\$ \$	570 18,988 2,711	\$	3,110 18,328 397	375 \$ 17,597 \$ 1,044		\$ \$	705 18,493 792	\$	285 21,793 1,058	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	12. 13.
\$ \$	1,115 8,098 504	\$	5,915 7,843 319	740 \$ 7.496 \$ 550		\$ \$	1,445 8,526 1,100	\$	520 8,933 739	partie!(43)	
	2,595		11,035	1,360			2.640		800	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
· \$ \$	145 150 205 355 235 185 260 225 400 34,515 30,537	**	460 610 915 1,175 905 1,025 1,360 1,010 1,420 2,150 34,342 31,499 523	80 80 130 115 100 80 190 210 280 \$ 35,032 \$ 33,030 \$ 1,215		***	100 85 90 175 160 290 520 330 375 520 37, 131 33, 504 1, 407	53 53 53	20 15 15 50 55 40 100 80 115 310 45,391 43,558	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,993. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
	2,650		10,615	1,405			2,645		820	Fréquence des unités à faible revenu(37) Toutes les familles économiques	31.
	395 14.8% 565 140 24.7% 9,335		1,460 13.8% 3,470 725 20.8% 39,180	250 18.1% 605 110 18.0% 5.265			245 9.3% 335 95 27.7% 9.670		50 5.9% 305 70 22.2% 3,085	Familles économiques à faible revenu	32. 33. 34. 35. 36. 37.
	1.505 16.1%		5,950 15.2%	985 18.7%			1,010 10.5%		220 7.1%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	3.130		13,750	1,825			2,865		1,020	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
5 5 5	200 295 280 410 255 210 290 260 430 495 32, 199 27, 278 1,036	**	615 1,425 1,180 1,455 1,070 1,255 1,525 1,145 1,590 2,500 32,553 29,513 463	95 225 210 145 145 125 205 125 220 345 \$ 32.460 \$ 29.305 \$ 1.099		**	135 110 90 225 175 300 525 340 395 565 36,684 33,220 1,352	***	25 55 30 70 70 55 125 85 140 370 42,747 39,770	Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	47. 48. 49. 50. 51.

		Cold Lake 149, R ¶	Cold Lake 149A, R¶	Cold Lake 149B, R¶	Elk Point, T	Glendon, VL	Grand Centre,
		17.11	1794, N N	ון א ,טפרי			!
	Characteristics						
No.							•
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	4	9	9	1 220	480	2 655
	•		ור	*	1,320		3,655
2.	Total population (non-institutional) (1)	:			1,255	520	3,655
3.	by home language Single responses			-	1,220	460	3,580
4. 5.	English French				1, 140	430	3,445 85
6. 7.	Non-official languages				85	35	50
8.	Chinese				-	-	-
9. 10.	Vietnamese				- 85	- 20	-
11.	Cree				-	-	
12. 13.	Other languages				40	15 60	50 80
	by official language						
14. 15.	English only				1,200	480	3,270 15
16.	Both English and French				45	35	365
17.	Neither English nor French				10	5	10
18.	by ethnic origin Single origins	1			675	285	1,890
19.	British (2)				195	35	1,010
20. 21.	French (3)				30 50	35 15	310 175
22.	Ukrainian				315	145	90
23. 24.	Dutch (Netherlands)				-	-	45 50
25. 26.	Chinese				- 75	- 45	- 210
27.	Multiple origins (4)			•	585	235	1,765
	by citizenship				ļ		
28. 29.	Canadian citizenship(5)				1,240 15	515 5	3,590 65
	by place of birth			1			
30.	Non-immigrant population (7)		•	1	1, 140	475	3,410
31. 32.	Born in province of residence				965 120	415 45	1,605 240
33. 34.	United States of America				30 5	5	15 10
35.	United Kingdom				5		60
36. 37.	Other Europe (9)			l i	. 80	35	85
38.	Asia				-	-	70
39.	Other (10)				_	_	5
40.	Total immigrant populationby period of immigration				120	45	240
41. 42.	Before 1946				105	25	25
43.	1946 - 1966 1967 - 1977				5 -	15	80 70
44. 45.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)				10	5	25 35
,,,] '*		
46.	by age at immigration 0 - 4 years				50	15	80
47. 48.	5 - 19 years				25 45	10 25	95 65
	, '						
49.	Total population 5 years and overby mobility status			1	1, 160	490	3,320
50. 51.	Non-movers				595 565	305 185	1,255 2,060
52.	Non-migrants (12)			1	165	40	695
53. 54.	Migrants (13) From same census division				405 15	145 30	1,365 190
55. 56.	From same province				320 50	100	410
57.	From different province From outside Canada				20	10	625 140
	l	I		I	I	!	1

		Saddle Lake 125, R	Puskiakiwenin 122, R	Pelican Narrows, SV	Kehiwin 123, R	Improvement District No. 18. (Part), ID	Horseshoe Bay. SV
N°	Caractér i sti ques						
N°	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	Population totale (y compris les pensionnaires		205	e e	505	_	15
1	d'institution)	1,995 1,990	225 225	55 50	505	xxx	XXX
	selon la langue parlée à la maison		!				
4.	Réponses uniques	1,745 1,355	170 120	45 45	470 345		
6.	Français. Langues non officielles Chinois	385 385	- 55	-	130		
8.	Allemand. Vietnamien	-	-	-	- : -		
. 11.	Ukrainien Cri	- 390	- 55	-	130		
	Autres langues Réponses multiples	245	- 55	-	35		
. 14.	selon la langue officielle Anglais seulement	1,980	220	20	495		
. 15. 16.	Français seulement	5	5	25	10		
. 17.	Ni l'anglais ni le français	10	-	-	5		
	selon l'origine ethnique Origines uniques Britannique(2)	1,955 5	185 5	15	420		
. 20.	Français (3) Allemand	5	-	15			
. 22.	Ukrainien. Hollandais (Néerlandais)	-	-	-	-		
24.	Autochtones. Chinois.	1,940 -	180 -	-	415 -		•
26. 27.	Autres origines uniques Origines multiples (4)	5 35	40	30	- 90	}	
28.	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	1,995	220	45	505		
	Citoyenneté autre que canadienne (5)	-					
	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	1,990	220	45	505		
32.	Née dans la province de résidence Population immigrante	1,925 5	185	35	445 -		•
. 34.	États-Unis d'Àmérique	-	-	-	-		
36.	Royaume-Uni	5 -	-	-			
	Afrique Asie	-	-	-	-		
. 39.	Autres (10)	-	-	-	-		
1	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	10	-	-	-		t.
. 42.	Avant 1946	-	-	-	:		
43.	1967 - 1977	-	-	-	-		
. 45.	1983 - 1986(11)	-	-	-	-		
	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans		-	-	-		
	5 - 19 ans	- 5	-	-	-		
49.	Population totale de 5 ans et plusse plus plus plus plus plus plus plus plus	1,710	190	40	430		
	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	1,160 545	115 75	10 35	180 250		
. 52.	Non-migrants (12)	410	45	35	150 95		
. 54.	Migrants(13) De la même division de recensement	130 40	30 5	35 30	55		
. 56.	De la même province	70 20	15 5	-	40 5		
57.	De l'extérieur du Canada	-	5	-	-		

		Cold Lake 149, R ¶	Cold Lake 149A, R¶	Cold Lake 149B, R¶	Elk Point, T	Glendon, VL	Grand Centre, T
	Characteristics						,
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	4	11	4	1,000	410	2,820
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)				280	125	275
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate				245	120	860
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma				90 15	20 10	445 100
•	Other non-university education only(15)						
6. 7. 8. 9.	- Without certificate				25 170 75 105	15 100 5 10	245 550 165 175
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling				180	70	580
11. 12.	services Fine and applied arts				30 5	5 -	30 20
13. 14. 15.	Humanities and related fields				- 10 10	10 - 5	20 45 30
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies				_ 25	5 -	10 10
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech				105	50	380
20. 21.	Mathematics and physical sciences				-	-	5 15 10
22.	Females with postsecondary(18) qualifications.				155	50	320
23. 24.	Educational, recreational and counselling services				35 15	10 5	45 30
25. 26.	Humanities and related fields				25	5	10
27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin Agricultural and biological				15 30	5 10	5 155
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science				5	:	10
30. 31. 32.	technologies and trades				35	10	20 40 10
33.	All other (19)				-	-	'-
34. 35.	by labour force activity Males - 15 years and over In the labour force				475	200	1,490
36.	Employed				325 295	140 130	1,325 1,220
37. 38.	UnemployedParticipation rate	<u> </u>			25 68.4	70.0	100 88.9
39.	Married (excludes separated)				69.7	73.1	91.8
40. 41.	Unemployment rate				7.7	10.7	7.5
42.	Females - 15 years and over			ţ	530 275	205 110	1,330
43.	Employed				225	100	830
44. 45.	Unemployed Participation rate				50 51.9	10 53.7	80 68.4
46.	Married (excludes separated)				55.9	66.7	70.0
47.	Unemployment rate				18.2	9.1	8.8
48. 49.	Both sexes - Participation rate			1	59.5 70.3	62.2 70.6	78.9 74.3
50.	25 years and over				56.1	60.9	81.2
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate				62.7 13.4	71.7 9.8	81.2 8.1
53.	15-24 years			1	11.5	16.7	10.8

		Saddle Lake 125, R	Puskiakiwenin 122, R	Pelican Narrows, SV	Kehiwin 123, R	Improvement District No.	Horseshoe Bay, SV
	Caractéristiques					18, (Part), ID	
\dashv		-		i			
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
···	Population totale de 15 ans et plus	1,165	130	30	270	XXX	XXX
	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	355	45	-	90		
	secondaires	440	55	10	85		
	secondaires	30 5	•	-	5 -		
	- Sans certificat	125 105	5 5	• ·	25 40		
	Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	90 15	5 5	15	20		
	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	70	10	10	30		
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	- 5	- -	-	-		
	connexes	5 10	5 -	-	- 5		
	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	15		. 10			
	biologiques Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	5	5 -	-	5 -		
	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé	40	5 -	-	20		
	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	-	-	-	-		
	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	· 100	10	10	25		
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	20 5	5 -	10 -	5 -		
	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	5	-	-	-		
	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	20 30			5 10	<u> </u>	
	biologiques	-	-	- -			
: ; ·	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées		-	-	-		
	Professions, sciences et techn. de la santé Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	10 - -	-	:	-		
	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	585	65	15	145		
	Faisant partie de la population active Occupés	365 175	65 35 25	15 15	145 90 55		
	En chômage	195	10	-	35		
	Taux d'activité	62.4 78.6	53.8 71.4	100.0 100.0	62.1 73.3		
	Taux de chômage	53.4	28.6	-	38.9	1	
	Femmes - 15 ans et plus	575 245	65 15	15 10	125 70	1	
	OccupéesEn chômage	145 105	10 5	10	50 20	1	
	Taux d'activité	42.6	23.1	66.7	56.0		
	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	51.9 42.9	33.3 33.3	100.0	60.0 28.6	1	
	Les deux sexes - Taux d'activité	52.8	38.5	100.0	60.4		
	15-24 ans	38.7 62.1	27.3 46.7	100.0	53.3 61.5		
	Marié(e)s (ne comprend pas les		1		1	1	
	séparé (e) s)	66.1 48.8	46.2 30.0	100.0	72.4 34.4	1	
	15-24 ans	72.2 39.1	33.3 28.5	-	37.5 29.2		

94-118

		Cold Lake 149,	Cold Lake	Cold Lake	Elk Point, T	Glendon, VL	Grand Centre,
	Cheracteristics	R ¶	149A, R 1	149B, R ¶	210 101111, 1	Stendon, TE	T
No.	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)] [41			0.55	0.005
1. 2.	Not applicable (20)		1	16	600 10	255	2,225
•	by industry divisions (21)						
3. 4. 5. 6.	All industries (22) Primary industries (Divisions A.B.C and D). Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries				590 200 10 10	255 10 5 25	2,210 190 25 210
7. 8. 9.	(Divisions G and H)				25 105 15	25 75 5	140 355 115
10.	Government service industries (Division N)				20	15	595
11.	Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)				195	95	575
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations (22)				325	145	1,320
13.	Managerial, administrative and related occupations				60	15	145
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health				20	-	35 5
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)				25 5 35 5 30	10 5 20 15	75 45 60 330 40
21.	Processing occupations		<u>!</u> :		20	-	25
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations(25)				30 15 20 55	35 20 10	165 210 95 95
26.	Females - All occupations (22)				270	110	885
27. 28.	Managerial, administrative and related occupations				20 45	- 5	70 60
29.	Occupations in medicine and health				10	20	20
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23) Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24)				5 80 55 50	10 25 25 25 25	5 290 70 270 10
3 5 .	Processing occupations					-	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)					5 - - -	15 20 20 15
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)				320 300 20	145 110 30	1,320 1,260 60
43 . 44. 4 5.	Females - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)				265 240 20	110 100 10	890 875

		Saddle Lake 125, R	Puskiakiwenin 122, R	Pelican Narrows, SV	Kehiwin 123, R	Improvement District No. 18, (Part), ID	Horseshoe Bay, SV
	Caractéristiques						
No							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
. 1.	Population active totale de 15 ans et plus	615	50	30	160	xxx	XXX
. 2.	Sans objet (20)	105	-	•	5		
	selon les divisions d'industries(21) Toutes les industries(22)	505	50	25	150		
. 5.	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage,	30 20 75	10 5 5	-	15 20 20		
	des communications et autres services publics (divisions G et H)	45	5		10		
	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	20 5	5	-	-		
. 10.	(division N)	155	20	-	45		
. 11.	M, O, P, Q et R)	165	10	15	35		
	selon le sexe et les grands groupes de professions(21)						
. 12.	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	305	35	15	90		
	personnel assimilé	35 5	5	5	5 5		
. 15.	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	-	-	-	-	1	
. 17.	assimilé(23). Employés de bureau et trav. assimilés	15 10	5 -	<u>:</u>	10 5		
. 19.	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)	10 30 35	10	10	10		
. 21.	Travailleurs des industries de transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	10	5	-	5		
	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	15		· •	5		
. 24.	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	80 30 40	5 5 5	-	20 5 10		
	Femmes - Toutes les professions (22)	205	15	10	60		
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	20					
28.	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	15 10	5	5 -	5 5		
	assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés	40 45	5 5	5	5 5		
. 32.	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.	5 65	-		5 15		
. 34.	Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de	5	-	-	_		
	transformation	-		-			
	fabrication, le montage et la réparation de produits(25)	5 -		-	15		
. 38.	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	10	- 5	:			
	selon le sexe et la catégorie de travailleurs						
	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	305	35	15	90		
	Travailleurs rémunérés (28)	290 15	30 5	10 5	80 5		
	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	200	15	15	65		
	Travailleuses rémunérées(28)	205	15	10	65 5		•

		Cold Lake 149, R ¶	Cold Lake 149A, R¶	Cold Lake 149B, R¶	Elk Point, T	Glendon, VL	Grand Centre,
No.	Characteristics						
	DWELLING CHARACTERISTICS		:				
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	1	1	11	515 5.6 \$ 63,663	215 5.8 \$ 59,497	1,325 5.9 \$ 74,810
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).				90 90 60 165 110	10 50 30 90 35	30 165 215 595 325
9.	Dwellings with central heating(31) Total				485	215	1,300
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)				510 5 - -	210 5 - -	1,240 70 25
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
14. 15.	Total number of private households				510 0.4	215 0.4	1,325 0.5
16. 17. 18.	additional persons (36)				\$ 462 15	\$ 426 10	\$ 589 95
19.	Owner one-family households without additional persons (36)				260	120	625
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)				\$ 450 25	\$ 328 25	\$ 600
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	Total income (38)						
	by sex and income group						
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.				460 20 15 20 10 105 30 30 5 50 55 105 23,612 \$ 19,678 \$ 1,776	200 15 200 15 15 35 35 30 10 5 15 15 15 15 15 15 15 15	1,430 30 60 25 50 105 105 165 260 105 360 \$ 25,651 \$ 25,181 \$ 826
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over.		·		500 15 50 45 65 175 70 25 25 20 10	205 25 15 - 20 75 25 20 - 10	1, 135 65 110 130 105 190 175 165 60 60
49. 50. 51.	Average income. Median income. Standard error of average income				\$ 9.620 \$ 8.370 \$ 642	\$ 10,057 \$ 8,539 \$ 1,143	\$ 11,800 \$ 9,455 \$ 559

Horseshoe Bay, SV	Improvement District No. 18, (Pert), ID	Kehiwin	123, R	Pelican rows, SV	Pusk	iakiwenin 122, R		dle Lake 125, R		
	io, (Pert), IV								Caractéristiques	
							<u> </u>			И°
									CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
XXX	XXX	\$	110 5.5 -	\$ 15 8.9 251,148	\$	40 5.9	\$	370 5.6	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
			5 10	-		-		- 20	selon la période de construction Avant 1946	4. 5.
			15 45 35	- 5 10		5 20 10		65 195 80	1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).	6.
			105	10		25		355	Logements avec chauffage central (31)	9.
			,,,,	,,		25		333	Logements selon le principal combustible	J .
			85	10		15	1	350	utilisé pour le chauffage Gaz (32)	10.
			15 5	-		10	1	10 5	Électricité (33)	11. 12.
		1	5	-		10		5	Autres combustibles (35)	13.
						95			CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
			110 0.8	10 0.4		35 1.0		365 1.0	Nombre total de ménages privés	14. 15.
		\$:	\$ -	\$	-	\$	-	personnes (36)	16. 17. 18.
			-	15		-		-	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19.
		\$	-	\$ 477	\$	-	\$	-	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	20.
			-	-		-		-	revenu du ménage (37)	21.
									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
							İ		Revenu total (38)	
			400						selon le sexe et la tranche de revenu	
			130	XXX		XXX		560 10	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (39)	23
			15 10		:		1	205 45	\$ 1,000 - \$ 2,999	
			10 15				1	35 90	5,000 - 6,999 7,000 - 9,999	26. 27
			25 20]	70 50	10,000- 14,999	
		ŀ	10				1	30 20	20,000 - 24,999 25,000 - 29,999	30
			5				1	5	30,000 - 34,999	32
			10 15,402				\$	5 8,217	35,000 et plus	
		\$	11,249 2,338				\$	6, 193 676	Revenu médian Erreur type du revenu moyen	35 36
			105 5 20					550 10 225	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (39)	38.
			20 - 5					55 35	\$ 1,000 - \$ 2,999	39. 40.
			20					80	5.000 - 6,999	41 42
			20 20					85 35	10,000 - 14,999	43 44
			10 5					20 5	20,000 - 24,999	45
		l	-					-	30,000 - 34,999. 35,000 et plus.	
			11,244 10,416				\$	6,934 4,479	Revenu moyen. Revenu médian.	49
	[\$	1,436				8	588	Erreur type du revenu moyen	

	, "Fixe section	Cold Lake 149, R ¶	Cold Lake 149A, R ¶	Cold Lake 149B, R¶	Elk Point, T	Glendon, VL	Grand Centre, T
No.	Characteristics						·
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income(40)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments Other income.	1	1	1	100.0% 77.2% 17.3% 5.5%	69.9%	100.07 88.57 6.77 4.87
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income				195 \$ 33,779 \$ 2,172	\$ 21,101 \$ 3,078	835 \$ 31.248 \$ 975
8. 9. 10.	Horked part year or part time(43)				155 \$ 15,139 \$ 2,960	\$ 12,484 \$ 2,210	\$ 13,778 \$ 995
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)				115 \$ 16,351 \$ 1,821	30 \$ 20.489 \$ 3.732	375 \$ 17.461 \$ 900
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)				195 \$ 6,461 \$ 761	5 \$ 7,589 \$ 1,304	\$ 530 \$ 8,109 \$ 748
17.	Family income - All census families				355	145	960
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.				5 45 65 15 15 65 35 75 35,316 3 35,596 3 2,160	20 20 25 25 10 5 5 15 15 3 27,132 \$ 20,642 \$ 20,642 \$ 2,968	20 50 75 55 110 85 85 145 285 3 38.599 3 36.449
	Incidence of low income(37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(44). Total population in private households.				355 20 5.5% 185 35 18.5%	60	955 100 10.9% 600 85 13.8% 3.615
38. 39.	Persons in low income family units				105 8.6%	65 12.2%	350 9.6%
40.	Household income - All private households				515	215	1,325
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 24,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income				15 110 50 55 30 15 15 75 50 90 \$ 29.880 \$ 24.055	20 30 30 20 25 10 15 20 \$ 23.528 \$ 19.849	20 100 70 120 65 165 105 120 215 340 \$ 37,384 \$ 35,520
52. 53.	Median income				\$ 24,055 \$ 1.894	\$ 19.849 \$ 2.268	\$ 35.520 \$ 1.149

Horseshoe Bay, SV	Improvement District No. 18, (Part), ID	Kehiwin 123, R	Pelican Narrows, SV	Puskiakiwenin 122, R	Saddle Lake 125, R		
	io, (Parti, ID					Caractéristiques	
						CARACTÉRICITORISC DU DEVICINA 1805	N°
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
XXX	xxx	100.0% 61.6% 20.2% 18.2%	xxx	xxx	100.0% 55.2% 27.7% 17.1%	selon la composition du revenu total (40) Total	1. 2. 3. 4.
						selon le sexe et le travail en 1985	
		35 3 22.809 \$ 5.016 60 \$ 7.936			\$ 15.806 \$ 1.544 240 \$ 5.749	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi	5. 6. 7. 8. 9.
		\$ 2.014 25 \$ 15.784 \$ 2.075			\$ 797 70 \$ 15.107 \$ 1,742	Erreur type du revenu moyen d'emploi Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	12. 13.
		50 \$ 4,674 \$ 1,202			\$ 4,290 \$ 649	partiel (43)	14. 15. 16.
	:	. 95			350	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
		\$ 10 10 10 10 5 15 10 10 10 10 10 10 3 29,850 \$ 28,499 \$ 3,976			20 40 70 55 40 30 20 15 15 10 \$ 21,160 \$ 19,187 \$ 1,277	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
						Fréquence des unités à faible revenu(37)	
		-			-	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44). Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44).	35.
		110			365	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
		5 10 15 15 10 20 5 10 10			10 35 65 60 40 30 25 10	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999.	43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.
		\$ 28,119 \$ 25,749 \$ 3,736			\$ 22.916 \$ 20.832 \$ 1,306	Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen	52.

		St. Paul, T	St. Paul County No. 19, CM	Smoky Lake, T	Smoky Lake County No. 13, CM	Unipouheos 121, R	Vilna, VL
Ma	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	5,030	8,595	1,035	2,790	405	325
2.	Total population (non-institutional) (1)	4,900	6,635	935	2,745	405	330
	by home language				-,		
3. 4.	Single responses	4,555 3,955	6,285 5,505	805 685	2,550 2,380	390 230	295 270
5. 6.	French	510 85	705 70	- 120	5 165	5 160	- 20
7. 8.	ChineseGerman	10	- 5	-	- 75	-	-
9. 10.	Vietnamese	70	35	- 95	70	-	- 10
11. 12.	CreeOther languages	5	10 25	20	20	155	10
13.	Multiple responses	345	350	130	195	15	35
14.	by official language English only	3,495	5,035	885	2,670	370	330
15. 16.	French only Both English and French	70 1,305	50 1,550	25	60	10	:
17.	Neither English nor French	25	5	20	15	30	-
18. 19.	by ethnic origin Single origins British(2)	3,120 - 520	4,070 1,155	665 80	2,120 445	355	285 45
20. 21.	french (3) German	1, 155 175	1, 135	5	25 155	<u>.</u>	5 5
22. 23.	Ukrainian Dutch (Netherlands)	760 30	840 65	535 5	1, 175 55	:	175 5
24. 25.	Aboriginal peoples	180	105	-	75	355	15
26. 27.	Other single origins	285 1,780	475 2,565	50 265	190 625	- 50	25 50
27.	by citizenship	1,700	2,303	203	023	, ,,,	, , ,
28. 29.	Canadian citizenship(5)	4.855 40	6,595 40	935 5	2,710 40	405	325 5
30.	by place of birth Non-immigrant population(7)	4,490	6,380	840	2,545	405	300
31. 32.	Born in province of residence		5,675 250	790 95	2,275 205	360	280 25
33. 34.	United States of America	80 -	35	15	30 5	:	5 -
35. 36.	United KingdomOther Europe (9)		65 150	, 60	15 145	:	20
37. 38. 39.	Africa	80	5	15	10	-	-
40.	Total immigrant population	405	250	95	205		25
41.	by period of immigration Before 1946		130	60	60	-	15
42. 43.	1945 - 1966	105 45	55 55	5 25	90 35	:	5 5
44. 45.	1978 - 1982	25 25	5 -	:	15 5] :] :
40	by age at immigration		25				
46. 47.	0 - 4 years	140	65 105	20 35	30 55		10
48.	20 years and over	160	80	40	120	240	310
49. 50.	Total population 5 years and overby mobility status		6,035	880 655	2,580 2,015	180	310 215
50. 51. 52.	Mon-movers.	2,085	4,140 1,890 800	220 95	570 260	165 140	90
52. 53. 54.	Non-migrants (12)	1,090	1,090	125	310 40	20	80
55. 56.	From same province	570	635 245	95 5	220 50	10	35 45
57.	From different province From outside Canada		245	- 5	50]	- "-
_	<u> </u>	I		1	1	ı	ı

Warspite, VL	Waskatenau, Vi	White Fish Lake 128, R¶	Division No. 13	Alberta Beach, SV	Alexis 133, R		I
						Caractéristiques	l
			CD/DR				
			-	:		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	I
100	280	4	54,975	425	545	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	ı
100	275		54,230	465	550	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	ı
0.5	054					selon la langue parlée à la maison	ı
95 85	250 230		52,580 50,975	460 445	4 15 355	Réponses uniques	
10	25		345 1,255	10	60	Français Langues non officielles	ı
-]		80 450	-	:	ChinoisAllemand	ı
10	25		70 400	-	:	Vietnamien Ukrainien	ı
-	-		30 220	10	50	Cri Autres langues	
5	20		1,655	5	130	Réponses multiples	ı
90	270		51,670	445	545	selon la langue officielle Anglais seulement	
10	-		95 2,225 240	15 10	-	Français seulement	ı
				"		selon I'origine ethnique	ı
90 10	210 20	ļ	32, 130 13, 145	325 220	545	Origines uniques	
5	-		2,130	20]	Britannique (2)	1
65	15 155		5,505 4,230	40	-	AllemendUkrainien	
-	-	1	1,870 1,375	10 10	540	Hollandais (Néerlandais)	
- 10	25	ļ	155 3,720	35	-	Chinois	1
10	65		22,100	145	-	Origines multiples (4)	
105	270		53,290	445	545	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)	1
-	-		940	20		Citoyenneté autre que canadienne(6)	1
90	235		48,735	410	545	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	
60 15	220 40		40,090 5,500	330 55	545	Née dans la province de résidence	
-	-		820 55	-	<u> </u>	États-Unis d'Amérique	
- 15	5 35		1,065 3,195	· 30	<u>-</u>	Royaume-Uni	
-	35		40	- 23	-	Autres Europes (9)	
-	-		270 55		-	Asie	
15	40		5,500	55		Population immigrante totale	
15	25		2,615	15	-	selon la période d'immigration Avant 1946	
-	10		1,735 785	30 10	-	1946 - 1966 1967 - 1977	
•			175 190	-	-	1978 - 1982	
5	10		. 455			selon l'âge à l'immigration	
5	10		1,455 1,760	20 5	-	0 - 4 ans	ı
5	15		2,285	30		20 ans et plus	ı
100	245		49,525	435	455	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	ı
60 45	155 90		30,145 19,380	300 135	285 170	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	1
15 35	30 50		8,085 11,295	20 115	170	Non-migrants (12)	
10 10	50		1,690 7,385	40 45	:	De la même division de recensement De la même province	
15	-		1,980	30	-	D'une province différente	ı
13	1		240	·	1	De l'extérieur du Canada	

		St. Paul, T	St. Paul County No. 19,	Smoky Lake, T	Smoky Lake County No. 13, CM	Unipouheos 121, R	Vilna, VL
	Cheracteristics		CM		13, CM		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	3,730	4,755	780	2,165	240	270
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	810	905	215	540	90	95
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,055	1,825	255	915	110	90
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	440 95	560 115	50 10	180 30	5 -	25 15
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Mithout certificate	200 535 205 390	245 685 200 220	45 110 45 50	120 210 115 65	10 10 5 -	5 15 5 20
	by sex and major field of study				;		
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	575	640	115	205	10	30
11. 12.	servicesFine and applied arts		35	20	5 -	-	5 -
13. 14. 15.	Humanities and related fields		15 35 15	15 - 5	5 - 5	:	:
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		50 -	5 -	35 5	-	:
18. 19.	technologies and trades		465	60 5	120 10	-	20 5
20. 21.	Mathematics and physical sciences	5 5	5 -	-	5	:	-
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	525	490	85	175	10	25
23. 24.	services	120 55	130 60	15 10	45 5	5 -	10
25. 26. 27.	Humanities and related fields	45	25 30 130	5 25	- - 55	- - 5	- - 5
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies		5 -		25	Ξ.	-
30. 31.	technologies and trades	125	25 80	10 20	5 35	:	5 5
32. 33.	Mathematics and physical sciences	5	-	-	-	:	:
34. 35.	by labour force activity Males - 15 years and over		2,595 2,135	385 230	1, 175 975	120 50	110 45
36. 37.	Employed	1,225	2,005 135	205 25	935 45	30 20	40 5
38. 39.	Participation rate. Married (excludes separated)	75.6	82.3 89.1	59.7 62.0	83.0 84.7	41.7	40.9 50.0
40.	Unemployment rate	10.3	6.3 2,165	10.9	4.6 995	40.0	11.1
41. 42.	Females - 15 years and over	1,090	1,225	210	610	30	60
43. 44.	Employed	95	1, 120 105	. 185 25	580 35	10	10
45. 46.	Participation rate	61.7	56.6 61.4	52.5 45.7	61.3 63.8	25.0 40.0	37.5 43.8
47. 48.	Unemployment rate	8.7	8.6 70.5	11.9 57.1	5.7 73.4	33.3 35.4	16.7 40.7
49. 50.	15-24 years		58.8 74.4	82.1 51.2	70.5 74.2	22.2 41.4	62.5 34.8
51. 52.	Married (excludes separated)	68.7 9.6	75.1 7.0	52.1 11.2	74.5 4.7	47.6 35.3	46.7 13.6
53. 54.	15-24 years	13.8	13.1	4.3 13.6	16.1	75.0 33.3	18.8

254

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Warspite, VL	Waskatenau, Vl	White Fish Lake 128. R ¶	Division No.	Alberta Beach,	Alexis 133, R		
		Lake 126, K 1	13	SV			
						Caractéristiques	
			/				l .
	1		CD/DR				N°
		i					
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
90	210	9	40,465	370	300	Population totale de 15 ans et plus	1.
						selon le plus haut niveau de scolarité atteint	
20	70		8,335	35	170	N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
40	50		15,600	140	100	secondaires	3.
-	25		4, 160 900	30 15	10	secondaires	4. 5.
						Autres études non universitaires seulement (15)	
5 10	5 40		1,875 5,675	10 110	5 10	- Sans certificat	6. 7.
- 5	10		2,045 1,880	20 5] :	Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
						selon le sexe et le principal domaine d'études	1
10	35		5,320	90	10	Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	10.
-	5		360	5	_	Enseignement, loisirs et orientation	11.
•	-		115	15	-	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	12.
-	-		140 165	-	-	connexes	13. 14.
-	-		470	10	5	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	
-	5 .		545 135	-	-	biologiques	
10	25		3, 155	60	5	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18.
-	5		155 75]	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	19. 20.
-	-]	-	-	Autres disciplines (19)	
5	10		4, 165	60	10	postsecondaires (18)	22.
5		1	845 430	15	:	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	23. 24.
<u>-</u>	_	Ì	150	'	_	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	25.
-			160 1, 150	- 40	10	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	26. 27.
	_		265	5		Sciences et techniques agricoles et biologiques	1
-	-		10]	-	Génie et sciences appliquées	
	5		125 975		-	sciences appliquées	30. 31.
-			55	-	-		32. 33.
						selon l'activité	133.
45 20	110 65		21,095 16,855	180 85	150 45	Hommes - 15 ans et plus	34. 35.
20	60		15,235 1,620	55 35	40	Occupés	36.
44.4 57.1	59.1	İ	79.9	47.2	30.0	En chômage	
40	60.0 7.7		84.3 9.6	50.0 41.2	43.8	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	39. 40.
15	100 25	1	19,370 10,800	190 70	145 45	Femmes - 15 ans et plus	42.
15	25 5		9,790 1,000	70	40 5	Occupées En chômage	
37.5 42.9	25.0 36.4		55.8 58.5	36.8 33.3	31.0 37.5	Taux d'activité	45. 46.
41.2	20.0 45.2		9.3 68.3	43.2	11.1 30.5	Taux de chômage	
43.8	33.3 46.2		66.7 68.7	42.9 43.9	17.4 40.5	15-24 ans	49. 50.
53.8	45.5		71.4	42.9	45.2	Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)	
-	10.5		9.5 15.4	21.9	5.6 25.0	Taux de chômage	53.
	11.1	1	8.0	24.1	6.7	25 ans et plus	

		St. Paul, T	St. Paul County No. 19,	Smoky Lake, T	Smoky Lake	Unipouheos 121, R	Vilna, VL
₩o.	Characteristics		CM CM		County No. 13, CM	121, K	i
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,455	3,355	445	1,590	85	110
2.	Not applicable (20)	10	25	10	-	10	5
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)	2,445 110 110 255	3,330 1,360 120 285	435 50 20 20	1,590 825 30 105	75 5 5 10	105 20 - 5
7. 8. 9.	(Divisions G and H)	130 590 160	225 495 45	50 110 15	90 110 20	5 5	5 15 -
10.	Government service industries (Division N)	260	210	35	85	25	-
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	830	600	130	325	20	60
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations (22)	1,365	2, 125	230	975	45	50
13.	Managerial, administrative and related occupations	140	125	10	55	5	5
14 <i>.</i> 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	75 20	30 15	10 15	5 10	-	- 5
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24).	75 65 220 110 75	30 30 120 70 890	25 15 25 20 5	20 5 35 25 525	- 5 - - 5	- - 10 15 5
21.	Processing occupations	35	45	10	5	-	-
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	95 230 125 100	205 295 180 85	30 25 35 5	60 125 55 55	5 10 5 10	- 10 5 -
26.	Females - All occupations(22)	1,075	1,200	200	610	25	55
27. 28. 29.	occupations	40 130 115	50 110 85	10 5 40	55 20 50	5 5 5	- 5 5
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	75 385 110 145	45 330 100 130 280	5 65 25 30	10 140 25 135 175	5 10 5 5	- 5 5 25 10
35.	Processing occupations	20	5	10	-	-	-
36. .37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25) Construction trades occupations Transport equipment operating occupations Other (25)	10 - 10 30	20 15 10 15		- 5 - 5	- - -	- - -
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	1,365 1,210 155	2,120 1,325 720	235 215 15	975 490 435	50 45 -	50 25 20
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)	1,080 1,045 30	1,205 985 95	200 175 25	610 440 100	25 25 -	60 35 10

Warspite, VL	Waskatenau, VL	White Fish	Division No.	Alberta Beach,	Alexis 133, R		Π
		Lake 128, R ¶	13	SV			
						Caractéristiques	
			CD/DR				N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
40		9	07 550		00	(fin)	١.
40 -	90	1	27,650 240	155	90	Population active totale de 15 ans et plus Sans objet (20)	1 2
						selon les divisions d'industries(21)	l
35 10	90 15		27,415 8,805	160 10	90 5	Toutes les industries (22)	3
- 5	5 -		1,385 1,850	. 5	5 10	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)	5 6
	1			1		Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	1
- 5	5 35		2, 120 3, 925	15 60	5 5	publics (divisions G et H)	7 8
-	_		825	5	_	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9
-	_		1,575	25	35	Industries des services gouvernementaux (division N)	10
15	25		5,940	40	30	Autres industries de services (divisions M. O, P. Q et R)	11
	15		0,040	-		seion le sexe et les grands groupes de	l''
20	65		16,745	85	45	professions (21) Hommes - Toutes les professions (22)	12
	_		1,370	5	10	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	
	5		295 155	-	-	Enseignants et personnel assimilé	14
						Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,	''
-	- 5		625	10	5	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	
5	10		440 995	10		Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	18
10	10		795 5,460	5	5 -	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)	19 20
-	-		420	_	-	Travailleurs des industries de transformation	21
						Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	l
5 -	10		1,575 2,155	25 15	- 5	de produits(25)	
- -	10		1,270 1,190	5 10	- 5	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	24
10	25		10,665	70	50	Femmes - Toutes les professions(22)	1
	_		495	10	5	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	1
5	- 10		600 805		5 5	Enseignants et personnel assimilé	
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	123
- 5	10		400	5	5	assimilé (23)	
	10		2,890 1,000	10 15	15	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	. 32
-	-		2,335 1,645	25	5 -	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)	
-	-		65	-	-	Travailleurs des industries de transformation	35
-	_]	90	_	_	fabrication, le montage et la réparation],,
:	-		80	-	5	de produits (25)	37
-] :		105 155	-	5	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
				[selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
25 20	65 35		16,750 12,185	90 70	45 45	de travailleurs (22) (27)	40 41
10	35		4,265	20	-	Travailleurs autonomes (29)	
10 15	25 15		10,670 8,930	70 50	50 45	de travailleuses (22) (27)	
15	10		750	20	- 45	Travailleuses rémunérées (28)	

94-118

						1		Smoky lake				Vilne VI	
		St.	Paul, T		St. Paul nty No. 19, CM	Smok	y Lake, T		moky Lake ounty No. 13. CM	Ur	nipouheos 121, R	V	ilna, VL
	Characteristics				CIN				13, CH				
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	1,770 6.0 71,908	\$	1,975 6.1 56,452	\$	400 5.8 62,426	\$	875 6.1 73,111	\$	75 5.5 -	\$	165 5.2 36,109
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		110 320 410 725 200		360 340 305 640 330	•	55 90 95 145 20		175 185 160 220 130		10 15 30 25		55 30 10 40 25
9.	Dwellings with central heating(31) Total		1,760		1,625		395		720		60		140
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		1,680 90 - 5		1,380 60 215 315		390 15 - -		690 - 55 130		45 5 - 20		150 5 - 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		1,765 0.5		1,980 0.5		400 0.4		870 0.5		80 1.0		165 0.4
16. 17. 18.	additional persons (35)	\$	315 444 80	\$	160 445 45	\$	25 437 10	\$	30 274 -	\$	-	\$	5 405 -
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		890		835		195		320		-		80
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	l .	474 155	\$	403 135	\$.	320 20	\$	247 35	\$	-	\$	207 15
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000(39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 5,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Medien income. Standard error of average income.	\$\$	1,720 35 95 95 100 225 190 170 195 200 150 275 21,028 18,312 1,099	***	2,390 205 180 130 170 250 335 255 240 170 140 315 18,272 13,425	\$ \$ \$	375 5 15 35 5 110 20 45 45 35 15 30 16.628 11.499 1.285	\$ \$ \$	1,075 70 80 105 75 195 175 105 75 40 60 100 15,081 10,425 984	**	100 10 25 10 10 25 5 5 5 5 5 7, 285 2,010	\$ \$ \$	100 - - 5 - 35 20 20 5 10 - 10 15,339 10,966 1,991
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 5,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 14,999 20,000 - 24,999 25,000 - 24,999 35,000 and over Average income		1, 655 110 80 155 135 365 295 240 65 85 55 80	1 \$	1, 640 180 230 145 200 305 250 115 45 70 40 65	\$	350 10 10 50 30 90 70 60 15 10 10	\$	785 105 110 70 35 135 170 65 30 15 20 20 9,726	\$	90 10 15 5 15 25 5 5 - - 8,609	\$	140 - 15 15 25 35 10 20 15 10 - 5
50. 51.	Median income	\$	9,789	\$	7,560 645	\$	8,871	\$	8,140	\$	7,416 1,588	\$	8,55 1,41

War	spite, Vl	Waskatenau	ı, VL	White Fish Lake 128, R¶	Div	rision No. 13	Alb	erta Beach, SV	Ale	kis 133, R		
ı											Caractéristiques	
						CD/DR						N°
	•							•••			CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	35 5.2 35,792	\$ 42,	140 5.3 844	41	\$	18,850 5.9 61,624	5	200 5.3 57,508	\$	115 5.3	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	20 15 5 5		45 50 10 35 5			2,195 3,375 3,440 7,140 2,705		20 20 80 50 25		- 35 45 30	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).	4. 5. 6. 7. 8.
	40		140			16,785		190		110	Logements avec chauffage central (31) Total	9.
	40 - - -		140			16,370 525 570 1,385		195 5 - 5		115 - - 5	Électricité (33)	10. 11. 12. 13.
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	35 0.5		140			18,850 0.5 2,310		200 0.5 20		115 0.9 -	Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes(36)	14. 15.
\$	254 -	\$	200 5		\$	444 675	\$	1, 191 5	\$	•		17. 18.
\$	25 231	\$	50 219		\$	7,675 441	\$	105 403	\$		Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	19.
	•		5			1, 125		10		-	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	
											selon le sexe et la tranche de revenu	
;	XXX		110 - 10 10 5 10 20			19,665 1,130 1,195 910 1,015 2,655 2,880		165 - 10 - - 30 25		155 20 30 15 20 20	Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999.	22 23 24 25 26 27 28
			20 10 5		1	2,055 1,930 1,410		20 15 25		10 10 5	20,000 - 24,999	29 30
;			5			1,425 3,075		10 30		5	30,000 - 34,999	31 32 33
,		\$ 12	, 205 , 199 , 367		\$ \$ \$	19,283 15,116 25 2	\$ \$	21,513 16,999 2,282	\$	9,186 5,892 1,607	Revenu médian	34 35 36
			95 - 20 15 5 35 10			15,210 1,260 1,725 1,430 1,730 3,105 2,470 1,450		160 20 30 - 15 35 35		145 25 20 15 25 25 25	Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.	37 38 39 40 41 42 43 44
		\$ 7	10 - - - ,702		\$	835 475 215 420 10,472	\$	10 - - - 8,473	g .	5 - - - 7,582	25,000 - 29,999	45 46 47 48 49
		\$ 8	,079 ,219	1	\$ \$	8,414 158	\$	7,999	\$	6,332 1,106		50

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_		St.	Paul, T		St. Paul	Smok	ky Lake, T		Smoky Lake	į	Jn i pouheos	,	Vilna, VL
No.	Characteristics				inty No. 19. CM		,,		County No. 13, CM		121, R		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by composition of total income (40)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments. Other income.		100.0% 79.0% 14.3% 6.7%		100.0% 82.7% 12.2% 5.2%		100.0% 67.8% 24.5% 7.8%		100.0% 76.5% 15.5% 8.0%		100.0% 53.2% 43.7% 3.1%		100.07 48.42 31.82 19.92
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(42)	\$ \$	745 29.904 2.011	\$	1,135 20,442 1,571	\$ \$	125 28.106 2.039	\$	435 15.132 1.863	\$	20 17,215 4,938	\$	20 25.558 6.687
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)	\$ \$	600 12,657 840	\$	875 15,313 1,192	\$	115 10,221 1,642	\$	415 12.023 1.309	\$	40 6.416 3.140	\$	30 9.749 3.951
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time(42)		415 20,373 985	\$	385 18.109 1,584	\$	75 14.289 2.507	\$	195 13,988 1,858	\$	16,993 3,667	\$	25 22,634 4,617
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)		710 9,429 630	\$	835 6,444 517	\$	130 8.278 993	\$	365 7.255 692	\$	30 5.868 2.481	\$	45 6.836 1.055
17.	Family income - All census families		1,305		1,685		255		765		75		85
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	35 55 120 190 75 140 150 140 190 215 34,857 31,922 1,666	***	125 135 175 185 175 160 175 115 165 280 30.447 26.395 1,215	\$\$\$	5 - 40 40 25 25 25 20 50 50 50 658 27,749 2,074	\$ \$ \$	30 100 85 150 115 65 45 35 70 75 25, 393 21, 277	\$ \$ \$	10 20 5 10 10 5 - 5 - 19,297 16,999 3,198	***	10 15 10 5 10 5 15 5 5 25, 162 23, 999 3, 542
	Incidence of low income (37)				·								
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income(44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income(44) Total population in private households		1,330 170 12.9% 600 140 23.5% 4,820	•	1,695 395 23.1% 365 105 28.4% 6,575		260 15 4.4% 150 35 23.3% 925		780 165 21.0% 130 30 23.9% 2,645		- - - - -		90 15 15.8% 65 10 10.2% 330
38. 39.	Persons in low income family units		710 14.8%		1,685 25.7%		60 6.5γ		635 23.9%		-		70 20.6%
40.	Household income - All private households		1,770	·	1,975		400		875		75		165
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 5,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.	\$	55 205 205 245 85 170 185 155 210 245 30,844	\$	160 210 215 195 220 185 190 135 170 295	. .	20 60 65 40 35 30 15 45 24,558	\$	45 125 80 155 95 80 55 35 80 120 26,857	\$	5 10 15 5 10 10 5 - 10 5 21,958	\$	5 60 20 20 10 15 5 15 10 5
52. 53.	Median income	\$	27, 283 1, 304	\$	24.715 1.228	\$	18,691 1,736	\$	22, 131 1, 303	\$	20,832 3,176	\$	14,499

Warspite, VL	Waskatenau, VL	White Fish Lake 128, R ¶	Division 13		Albe	rta Beach, SV	Alexi	is 133, R		
									Caractéristiques	
			CD/DF	₹						N۰
									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
•			ĺ						selon la composition du revenu total (40)	ı
XXX	100.0% 46.5% 32.0% 21.5%	1		100.0% 77.1% 14.0% 8.9%		100.0% 56.8% 23.8% 19.4%		100.0% 76.0% 19.3% 4.7%	Total. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
	•								Revenu d'emploi(41)	
									selon le sexe et le travail en 1985	
	25 \$ 15.676 \$ 3.683		\$ 22 \$	8,670 2,677 369	\$ \$	35 22,139 6,081	\$	30 21,640 3,756	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
	\$ 10.322 \$ 3.207			7,615 3,760 368	\$ \$	50 25.799 4.551	\$	100 5,136 1,110	partiel(43)	
	3,10,		*	500	•	7.55	•	1, 170	Femmes	"
	\$ 25.000		\$ 16 \$	3,510 5,291 384	\$ \$	25 9.872 3.596	\$	20 17.466 3.551	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	12. 13.
	\$ 4.832 \$ 1.922			7.025 7.472 171	\$ \$	45 6.297 1,808	\$	75 5,276 757	partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	60		14	4,590		135		105	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
	5 5 5 25 5 5 5 - 10 3 23,644 \$ 19,249 \$ 3,938		\$ 30	755 875 1,630 2,085 1,385 1,380 1,390 1,095 1,820 2,175 0,838 6,948 376	\$ \$ \$	15 25 20 25 15 5 15 25 31,531 28,624 2,858	***	5 20 30 20 10 5 5 5 19.508 15,249 2.756	Moins de \$5.000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
									Fréquence des unités à faible revenu(37)	
· ·	65 10 13.77 65 20 26.67 270		53 53	4,755 2,530 17.2% 4,700 1,180 25.0% 3,000	_	135 5 4.3% 70 20 27.7% 465			Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu	34. 35. 36. 37.
	20.6%		· '	0,055 19.0%		9.5%		-	faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu(44)	38. 39.
	140		18	8,850		200		115	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
	15 40 20 25 15 5 5		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1,150 2,285 2,260 2,455 1,700 1,695 1,630 1,185 2,055	ď	5 30 40 25 20 25 10 5 10	ď	5 15 25 25 15 15 5 10	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus	42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.
	\$ 16,353 \$ 10,999 \$ 2,218			3,140 3,696 322	\$ \$	24,747 20,249 2,322	\$ \$	21,632 18.624 2,700	Revenu moyen. Revenu médian Erreur type du revenu moyen	52.

	Characteristics	Athabasca, T	Athabasca County No. 12, CM	Barrhead, T	Barrhead County No. 11, CM	Bondiss, SV	Boyle, VL
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	1,970	5,980	3,990	5,725	55	675-
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,975	5,935	3,825	5,800	XXX	615
3. 4. 5. 6. 7. 8.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Chinese. German. Vietnamese.	1,920 1,835 - 80 -	5,810 5,670 25 120 - 60	3,655 3,485 35 135 - 65	5,635 5,570 - 65 - 55		575 490 - 90 5 -
10. 11. 12.	Ukrainian	55 - 25	40 - 15	30 - 30	- - 10		70 - 20
13.	Multiple responses	60	125	165	165		40
14. 15. 16. 17.	by official language English only. French only. Both English and French. Neither English nor French.	1,885 10 60 20	5,700 5 205 25	3,620 15 180 10	5,645 - 150 5		580 - 25 10
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2). French (3). German. Ukrainian. Dutch (Netherlands). Aboriginal peoples. Chinese. Other single origins. Multiple origins (4)	1,045 400 50 75 245 15 45 - 215 930	3,430 1,250 195 360 900 70 60 595 2,505	2.170 755 125 855 120 85 10 - 220 1,655	4,070 1,450 100 1,175 50 930 45 - 310 1,730		400 110 20 25 180 - - 5 60 220
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	1.950 30	5.855 80	3,760 65	5,750 50		615
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population(7). Born in province of residence. Immigrant population United States of America. Other Americas (8). United Kingdom. Other Europe(9). Africa. Asia. Other(10).	1, 695 1, 270 275 50 - 30 165 5	5.340 4.585 595 150 - 65 370	3,185 2,580 640 110 25 60 390	5.240 4.685 565 70 5 50 420 -		450 350 165 25 - 5 130 - -
40.	Total immigrant population	280	600	640	565		165
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946	35 35 -	325 175 85 10	320 195 110 5 10	260 255 35 15		140 20 5 5
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	75	175 205 225	125 220 295	190 215 160		15 60 90
49.	Total population 5 years and overby mobility status		5,475	3,455	5,270		575
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Movers. Non-migrants (12) Migrants (13) From same census division. From same province. From different province From outside Canada.	530 35	3,805 1,665 665 1,005 85 815 90	1,640 1,810 885 930 140 560 210	3.745 1,525 800 730 105 540 80		295 280 100 185 65 80 35

Costle Island, SV	Clyde, VL	Fort Assiniboine, VL	Improvement District No. 15, ID	Island Lake, SV	Island Lake South, SV		
						Caractér i st i ques	
							N°
		·				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
10	450	215	2,855	85	40	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1.
xxx	440	140	2,825	95	xxx	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	2.
	430 425	140 140	2,780 2,735	90 95		selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3. 4.
	5	-	45	-		Français. Langues non officielles	5. 6.
	5	-	- 45	-		Chinois	7.
ļ	-	-	-	-		VietnamienUkrainien	9. 10.
	-	-	-	-		Cri	11. 12.
	15	-	45	-		Réponses multiples	13.
	410	135	2,730	90		selon la langue officielle Anglais seulement	
	35	-	85 5	5 -		Français seulement	15. 16. 17.
	250	50	1,415	40		selon l'origine ethnique Origines uniques	18.
	125 45	40	825 35	20		Britannique (2) Français (3)	19.
	20 10		210	15		Allemand	21.
	15	-	55	-		Ukrainien	
	20	5 -	45			Autochtones	25.
	20 190	90	150 1,405	10 55		Autres origines uniquesOrigines multiples (4)	26. 27.
	425 20	140	2,785 40	90 5		selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	
	390	120	2,655	75		selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30.
	255	100	2,225	35		Née dans la province de résidence	31.
	5	10	165 20	20		Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique	33.
	25	10	30	15	1	Autres Amériques(8)	35.
	10	-	100	10		Autres Europes (9)	37.
	20	-	15	-		Asie	38. 39.
	55	15	165	20		Population immigrante totaleselon la période d'immigration	1
	15 10	5 15	55 75	15		Avant 1946	42.
	25 -	-	10 20	5 -		1967 - 1977 1978 - 1982	43. 44.
	-	-	5			1983 - 1986 (11)	
	5	5	30	5		selon l'âge à l'immigration O - 4 ans	
	20 20	15	40 100	10		5 - 19 ans	
	410	130	2,595	95		Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
	135 275	85 40	1,635 960	30 70		Personnes n'ayant pas déménagé	
	70 210	15	485 475	10		Non-migrants (12)	52.
:	140	25	120	60		Migrants (13)	54.
	60 5	10 20	240 85	55		De la même province	56.
	-	-	25	-		De l'extérieur du Canada	57.

_				I"	 		
	Cheracteristics	Athabasca, T	Athabasca County No. 12, CM	Barrhead, T	Barrhead County No. 11, CM	Bondiss, SV	Boyle, VL
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,460	4,515	2,940	4,185	XXX	520
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	355	885	715	885		235
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	425	1,925	820	1,710		135
4.	- With secondary certificate	120	395	335	450		30
5.	Trades certificate or diploma	25	95	50	65		-
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree With degree	80 255 75 130	220 520 285 190	135 430 180 280	240 525 150 160		- 50 45 20
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	245	465	450	455		60
11. 12.	services Fine and applied arts	10 25	40 -	65 5	20 15		5 -
13. 14. 15.	Humanities and related fields	10 10 25	. 5 20 50	30 15 45	5 - 35		5 15
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	15 10	35 15	55 10	75 -		5
18. 19. 20.	technologies and trades	110 15 10	280 10 5	190 25 10	290 25 -		25 5 5
21.	All other (19)		-	-			•
22. 23. 24.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling services	200 35	100	410 115	365 85		15
25.	fine and applied arts	20 5	50	25 5	35		5
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin Agricultural and biological	10	35 130	20 80	20 70		- 5
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	5 -	25 -	30	20		- -
30. 31. 32.	technologies and trades	- 35 5	10 110 -	10 120	5 120 5		10
33.	All other (19)	-	-	-	-		-
34. 35. 36.	by labour force activity Males - 15 years and over In the labour force. Employed	710 555 490	2.415 2.045 1.880	· 1,395 990 890	2,210 1,895 1,805		260 145 120
37. 38.	Unemployed. Participation rate	78.2	165 84.7	95 71.0	95 85.7		25 55.8
39. 40.	Married (excludes separated)	80.7 11.7	89.1 8.1	70.5 9.6	93.1 5.0		51.5 17.2
41. 42.	Females - 15 years and over	750 445	2,105 1,200	1,545 815	1,975 1,145		255 110
43. 44.	Employed	395 50	1,120 80	745 70	1,075 75		105
45. 46.	Participation rate	59.3 67.4	57.0 60.4	52.8 50.3	58.0 64.0		43.1 42.9
47. 48.	Unemployment rate	11.2 58.8	6.7 71.8	8.6 61.2	6. 5 72. 8		49.5
49. 50.	15-24 years	72.6	65.5 73.5	77.8 56.7	72.6 59.4 76.6		83.3 45.1
51. 52.	Married (excludes separated)	11.4	74.9 7.7	60.2 8.9	78.6 5.4		46.4 9.8
53. 54.	15-24 years	17.8 9.6	9.4 7.1	10.2 8.8	9.6 4.7		20.0 7.3

	Island Lake South, SV	Island Lake, SV	Improvement District No. 15, ID	Fort Assiniboine, VL	Clyde, VL	Castle Island, SV
Caractéristiques	·		19, 15	. "		
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans et plus	XXX	70	2,065	105	335	XXX
selon le plus haut niveau de scolarité attein N'ayant pas atteint la 9e année (14) 9e-13e année - Sans certificat d'études		•	355	35	100	
secondaires		•	935	55	120	
secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métier Autres études non universitaires		10	230 25	5 10	30 5	
seulement (15) - Sans certificat		5	80	-		
- Avec certificat (16)		20 10 20	305 85 60	-	60 10 10	
selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)		20	245	-	50	
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines		5 -	5 -	- -	5 -	
connexes	;	5 - 5	- 5 -	-	15 - -	
Sciences et techniques agricoles et biologiques		- -	20 10	-	-	
sciences appliquées		10 -	190 5		35	•
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19) Femmes ayant terminé des études		-	5 -	<u>-</u>	-	
postsecondaires (18)		25	190	10	25	
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines		-	40 20	-	5 -	
Sciences sociales et disciplines connexes	ļ	-	5 5	-	5 -	
Commerce, gestion et admin. des affaires. Sciences et techniques agricoles et biologiques Génie et sciences appliquées		10 5	50 20 10	5 - -	15 - -	
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées		-		5		
Professions, sciences et techn. de la san Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)		10 - -	50 - -	-	- - -	
selon l'activité					400	
Hommes - 15 ans et plus		30 25 20	1,150 945 850	55 45 45	180 135	
Occupés En chômage Taux d'activité		83.3	100 82.2	81.8	120 20 75.0	
Mariés (ne comprend pas les séparés)		80.0	92.1 10.6	100.0	76.0	
Taux de chômage		35 30	910	45 25	14.8 155	
Faisant partie de la population active Occupées		25 5	545 485	10 15	60 45	
En chômage		85.7	65 59.9	55.6	10 38.7	
Mariées (ne comprend pas les séparées). Taux de chômage		66.7 16.7	59.7 11.9	66.7 60.0	41.7 16.7	
Les deux sexes - Taux d'activité		78.6 100.0 76.9	72.2 60.5 75.5	66.7 83.3 64.3	56.7 90.0 52.6	
Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)		72.7	75.9	84.6	60.4	
Taux de chômage. 15-24 ans.		9.1	10.7 23.1	21.4	15.8 44.4	

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	Characteristics	Athabasca, T	Athabasca County No. 12, CM	Barrhead, T	Barrhead County No. 11, CM	Bondiss, SV	Boyle, VL
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	1,000	3,245	1,800	3,040	xxx	255
2.	Not applicable (20)	10	20	35	15		-
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)	990 - 75 35 80	3, 225 1, 210 120 210	1,765 105 140 135	3,030 1,540 85 135		255 25 20 10
7. 8. 9.	(Divisions G and H)	100 130 40	270 460 75	135 305 65	160 395 55		40 60 20
10.	Government service industries (Division N)	85	175	125	180		20
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	440	700	745	480		65
	, , ,	۷۰۰	,,,,	1	400		03
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related	545	2,030	960	1,895	,	145
13. 14.	occupations Teaching and related occupations	70 15	165 35	140 40	120 15		10 5
15.	Occupations in medicine and health	10	5	25	20	'	-
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24).	60 25 25 70 40	60 45 95 40 815	80 50 105 65 70	65 15 55 35 1,025		25 5 30
21.	Processing occupations	5	30	40	35		
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	65 105 20 45	160 245 115 220	60 155 75 60	150 125 195 40		10 20 20 30
26.	Females - All occupations (22)	450	1,195	805	1,135		110
27. 28.	occupations	25 25	50 75	. 40 . 95	35 30		5 10
29.	Occupations in medicine and health		105	135	95		10
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24)	45 185 20 95 5	40 305 155 195 210	25 205 70 210 5	65 295 115 120 320		35 10 40
35.	Processing occupations		10	10	5		
36. ·37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		5 - - 35	5 - 10	15 10 15 5		- - -
	by sex and class of worker						ļ
40 . 41. 42.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)	545 525 25	2,035 1,330 675	960 905 55	1,895 985 825		150 125 15
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27)	445 435 15	1, 190 990 105	805 770 15	1, 135 830 110		105 105 5

	: Caractéristiques	Island Lake South, SV	Island Lake, SV	Improvement District No. 15, ID	fort Assiniboine, VL	Clyde, VL	Castle Island, SV
N°	uai acter ratriques						
T	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
1.	Population active totale de 15 ans et plus	XXX	50	1,495	65	190	XXX
2.	Sans objet (20)		-	15	5	5	
3.	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)		50	· 1,480	60	185	
). 4.	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)		5	530 160	15	30	
6.	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services		-	100	5	15	
	publics (divisions G et H)		- 15	160 150	10 10	15 30	
- 1	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)		10	35	-	-	
	Industries des services gouvernementaux (division N)			75	5	15	
11.	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)		30	270	10	75	
	seion le sexe et les grands groupes de professions (21)						
12.	Hommes - Toutes les professions (22)		25	945	45	130	
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.		- 5	55	-	15	
	Enseignants et personnel assimilé		-	-	-	<u>-</u>	
	assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés		5 -	35 20		- 15	
18.	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services		5 -	10 25	- 5	10	
	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de		-	275	-	10	
	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation		-	50		-	
	de produits(25) Travailleurs du bâtiment		5 5	125 95	5 15	20 35	
24.	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)		-	125 130	- 10	5 15	
26.	Femmes - Toutes les professions (22)		30	535	· 15	55	
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé		15	20	5		
	Enseignants et personnel assimilé		-	30 25	-	10	
	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés		- 10	5 185	- 5	- 15	
32.	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services		5	55 110	10	30	
34.	Travailleurs du secteur primaire (24)		-	60 10	-		
	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation			,,			
	de produits (25)		-	5 25		5 -	
38.	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)		:	10	:	-	
	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories						
41.	de travailleurs (22) (27)		25 20	945 735 210	45 40 -	130 115 15	
	femmes - Toutes les catégories de travailleuses(22)(27)		30	540	15	55	
44.	Travailleuses rémunérées(28)		30 -	480 20	15 -	50 5	

No.	Characteristics	Athe	abasca, T		Athabasca County No. 12, CM	Ва	rrhead, T	Cot	Barrhead Inty No. 11, CM	Bondiss, SV	Во	pyle, VL
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	815 5.7 63,911	\$	1,900 5.9 58,551	\$	1,560 5.9 66,083	\$	1,755 6.4 75,645	XXX	\$	275 5.7 57,155
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1945 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		130 145 195 180 165		235 480 255 600 335		90 285 360 545 275		330 345 225 555 295			35 65 60 90 20
9.	Dwellings with central heating(31) Total		770	e e	1,495		1,525		1,505			260
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32). Electricity (33). Oil (34). Other fuels (35).		730 65 - 15		1,325 55 240 280		1,480 55 - 20		1,480 10 40 230			255 20 - -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households		815 0.4		1,900 0.5		1,560 0.4		1,760 0.5			275 0.4
16. 17. 18.	additional persons (36)	\$	175 465 55	\$	120 396 40	\$	295 454 85	\$	145 414 20		\$	20 433 10
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		305		735		700		610			135
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	510 40	\$	482 130	\$	396 70	\$	357 105	i	\$	331 5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									•		
	Total income (38)											
22	by sex and income group		200		0.040							•••
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	580 40 5 15 120 80 85 50 55 70 135 22,173 19,140	\$\$\$	2,240 175 155 145 160 325 325 240 190 105 170 250 16,757 11,937 728	***	1,320 40 65 60 55 180 195 135 105 105 220 20,928 17,275 952	\$\$\$	2.010 160 120 115 270 350 210 220 130 85 230 17,370 13,191 891		\$ \$ \$	260 5 10 15 80 45 25 40 15 10 25 15,877 11,268 1,327
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000(39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.		670 25 80 40 65 185 110 45 65 35		1,615 140 210 95 170 330 280 150 85 65		1,390 80 120 105 155 275 265 170 95 20		1,375 170 185 100 165 265 220 115 95 30			235 5 15 25 25 70 35 25 25 5
48. 49. 50. 51.	35,000 and over	\$	15 11,344 8,687 704	\$ \$	65 10,899 8,704 478	\$ \$ \$	60 11,797 9,282 519	\$ \$ \$	25 9,248 7,855 475		\$ \$ \$	10,779 8.552 989

Castle Island, SV	CI	yde, Vl	Fort Assiniboine, VL		provement strict No. 15, ID	Is	land Lake, SV	Island Lake South, SV		
									Caractéristiques	
				\vdash				<u> </u>		No
XXX		160 5.6	55 5.2		925 5.7		40 6.8	XXX	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement	1. 2.
	\$	38,416	\$ 47,553	\$	67,014	\$	85,173		Valeur moyenne du logement (30)	3.
		30 25 20 70 20	15 5 - 30		50 150 165 390 165		15 - 15 5		Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).	4. 5. 6. 7. 8.
		160	50		695		35		Logements avec chauffage central (31) Total	9.
			:						Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	١,
		150 10 - -	50 - - - -		725 5 20 175		35 - - 5		Gaz (32) Électricité (33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)	11. 12.
									CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
		160 0.5	55 0.5		920 0.5		40 0.4		Nombre total de ménages privés	14. 15.
	\$	370 5	\$ 383 5	\$	45 267 5	\$	15 518 -		personnes(36)	16. 17. 18.
		110	25		405		25		Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19.
	\$	327 15	\$ 415 5	\$	456 15	\$	510 10		(mensuelles)	20. 21.
			: :						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
									Revenu total (38)	
		165	XXX		1,065		XXX		selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	22.
t		5 10	^^^		65 65		***		Moins de \$1,000(39) \$ 1,000 - \$ 2,999	23.
		15 10 5			55 25 100				3,000 - 4,999	26.
		45 20			115 70				10,000- 14,999. 15,000- 19,999.	27. 28. 29.
		10 20			145 60				20,000 - 24,999	30. 31.
	, s	5 20 18,115		8	85 280 23,206				30,000 - 34,999	
	\$ \$	13,249		\$	20,659 1,205				Revenu médian Erreur type du revenu moyen	34. 35. 36.
•		115 15			685 60				Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000(39)	37 . 38.
1		10 5 15			75 65 90				\$ 1,000 - \$ 2,999	39. 40.
		35 15			120 75				5.000 - 6,999	41. 42. 43.
		5 20			105 25				15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.	44.
		5 -			45 10				25,000 - 29,999	46. 47.
	\$ \$	10,100 8,681		\$	15 10,778 8,491				35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian	49.
	š	1,404		\$	691				Erreur type du revenu moyen	

No.	Characteristics	Athab	asca, T		thapasca County o. 12, CM	Ва	rrhead, T	Barrhead County No. 11, CM	Bondiss, SV	Вс	pyle, VL
	1985 INCOME CHARACTERISTICS				·						
	by composition of total income (40)										
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 80.0% 15.1% 4.9%		100.0% 78.4% 15.1% 6.5%		100.0% 73.4% 15.3% 11.3%	100.0% 80.4% 11.7% 7.9%	XXX		100.0% 69.3% 26.4% 4.3%
	Employment income (41)										
	by sex and work activity in 1985							•			
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income	\$	275 31.984 2.080	\$	890 17,620 1,288	\$ \$	490 28,386 1,217	1.145 \$ 17.740 \$ 1.024		\$	50 24.230 3.244
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)		290 14.028 1.611	\$	990 14,106 1,053	\$	490 14,988 1,293	535 \$ 12,794 \$ 1,741		\$	100 14,835 1,831
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)	\$ \$	180 16,058 1,425	\$ \$	440 17.231 955	\$	250 19,106 1,111	320 \$ 13,631 \$ 1,308		\$	55 17,881 2,283
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)		290 8,361 892	\$	740 7,107 569	\$ \$	645 9,341 606	580 5 7.473 \$ 464		\$	70 9,139 1,514
17.	Family income - All census families		480		1.640		1.045	1,515			175
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	20 20 50 45 65 30 35 30 65 115 34.811 30.282 2,165	\$ \$ \$	80 150 185 250 175 90 130 65 230 275 30,327 23,772	***	25 45 110 155 90 115 120 95 140 145 32,597 29,179 1,397	85 160 185 185 160 170 115 135 195 \$ 29,105 \$ 24,630 \$ 1,423		**	- - 35 55 15 25 10 20 5 26, 031 18, 853 2, 044
	Incidence of low income (37)										
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(44). Total population in private households.		495 60 12.6% 340 75 22.4% 1.965		1.640 320 19.3% 325 60 18.5% 5.810		1.090 115 10.6% 565 120 21.1%	1,535 370 23.9% 295 110 36.3% 5,755	:		175 5 2.5% 120 20 17.8% 610
38. 39.	Persons in low income family units		305 15.7%		1, 185 20, 4%		435 11.4%	1,535 26.6%			40 6.5%
40.	Household income - All private households		815		1.900		1,560	1,760			270
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	65 130 95 85 70 60 55 35 90 140 27.781 22.291 1,531	\$ \$ \$	95 260 215 285 205 100 165 75 220 285 28, 405 21, 972 991	\$ \$ \$	70 210 225 200 155 130 135 115 165 170 27, 498 22,535 1,076	95 270 220 200 205 165 145 125 130 200 3 26,924 \$ 21,749 \$ 1,238		\$ \$ \$	10 45 45 70 25 5 35 10 15 15 21, 856 17, 666 1, 739

Castle Island, SV	Clyde, VL	Fort Assiniboine, Vl	Improvement District No. 15. ID	Island Lake, SV	Island Lake South, SV		
:		"	13, 10			Caractéristiques	
	<u> </u>						N°
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
						selon la composition du revenu total(40)	
XXX	100. 70. 16. 13.	1% 9%	100.0% 88.0% 7.9% 4.0%	XXX	XXX	TotalRevenu d'emploi	1. 2. 3. 4.
						Revenu d'emploi(41)	
						selon le sexe et le travail en 1985	
	\$ 25.39 \$ 2.86	5 3	\$ 27,453 \$ 1,601			Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
	\$ 5.85 \$ 2.71	9	\$ 20.376 \$ 1,943			partiel (43)	8. 9. 10.
	2 \$ 19.01 \$ 1,09	5	200 \$ 17.290 \$ 1.178			Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
	\$ 4.32 \$ 78	3	330 \$ 7.024 \$ 843			Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel143)	15.
	12	j l	745			Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
	1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		40 30 45 40 65 40 90 75 110 207 \$ 38.570 \$ 35.849 \$ 1.770			Moins de \$5.000. \$ 5,000 - \$ 9.999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
;						Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	12 20. 4 1 22. 44 8	5 7 7 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	755 750 9.8% 200 65 34.0% 2.800 325			Toutes les familles économiques. familles économiques à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu (44). Toutes les personnes seules	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	16		920			Fréquence des unités à faible revenu(44) Revenu des ménages - Tous les ménages privés	39. 40.
	2 2 1 3 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 1 3 2 4 .63 3 18 .89 3 2 .74		70 60 90 65 70 45 95 85 140 205 \$ 34,816 \$ 33,452 \$ 1,607			Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.

		Lac Ste. Anne County No. 28, CM	Larkspur, SV	Mayerthorpe, T	Mewatha Beach, SV	Nakamun Park, SV	Onoway, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	7.765	5	1,415	25	5	640
2.	Total population (non-institutional) (1)	7,605	xxx	1,340	xxx	xxx	645
3.	by home language Single responses	7,445		1,295			605
4. 5.	EnglishFrench	7,390 20	ļ	1,270			575 10
6. 7.	Non-official languages	30		25 5			30
8. 9.	GermanVietnamese	25		10	Ì	1	-
10.	Ukreinien. Cree	<u>:</u>		- 10			- 25
12.	Other languages	10		5			
13.	Multiple responses	160		. 40		!	35
14.	by official language English only	7,370		1,315			610
15. 16.	French only	-		25			- 35
17.	Neither English nor French			13] "-
40	by ethnic origin	4 405		7.0			
18. 19.	Single origins	2,150		760 390			320 120
20.	French (3)	225 830		50			25 70
22. 23.	Ukrainian			70			30 5
24.	Dutch (Netherlands)	155		25			40
25. 26.	Chinese			15 85			35
27.	Multiple origins (4)	3,120		575		1	320
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5)	7,380 225		1,330 5		į	640 5
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	6,840		1,220			585
31.	Born in province of residence	5,695		845			515
32. 33.	Immigrant population			115			60 10
34. 35.	Other Americas (8)			50			- 25
36.	Other Europe (9)	425		50			20
37. 38.	Africa Asia			5			:
39.	Other (10)	-		-	•		-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	765		115			60
41. 42.	Before 1946			75 30	<u>'</u>		30 20
43.	1967 - 1977	175		15			5
44. 45.	1978 - 1982] -	ļ		
	by age at immigration						
46. 47.	0 - 4 years			10 45			15 20
48.	20 years and over			60			25
49.	Total population 5 years and over	7,005		1,215			580
50.	by mobility status Non-movers	4,685		595			290
51. 52.	Movers			625 150			290 120
53.	Migrants (13)	1,570		475			170
54. 55.	From same census division			60 290			130
56. 57.	From different province	170		125		-	5 -
J1.	Troil outside callada	1		1	1		

ver Sands, South SV Baptiste, SV	lver Sands, SV	Sangudo, VL	Sandy Beach, SV	Ross Haven, SV	Radway, VL
Caracté					
CARACTÉRISTIQUES DE					
Population totale (y co d'institution) Population totale (sauf	65	395	90	75	160
75 70 d'institution) (1)	75	400	105	60	110
65 70 Réponses uniques 65 70 Anglais		400 365	105 100	65 65	105 95
Français - Langues non officie	-	- 35	-	-	15
Chinois - Allemand	-	35	-	-	-
Vietnamien - Ukrainien	-		- 1	-	10
Cri		-	-	-	-
Autres langues 10 - Réponses multiples	10	-	-	-	-
selon la langue officie					
70 75 Anglais seulement Français seulement	70	375	100	65 -	95 -
5 - Anglais et français	5	15	-	-	5 5
Will alignots in tell	-	15	-	-	5
selon l'origine ethniqu 35 35 Origines uniques	35	280	40	45	55
15 10 Britannique (2)		135	10	25 10	25 5
Français (3)		5 65	- 1	5	•
10 5 Ukrainien		15 5	15 5	5	25
5 - Hollandais (Néerlan - Autochtones	-	-	5	-	-
- Chinois	- 5	35 20	-	-	-
40 40 Origines multiples (4)		120	65	20	55
70 75 Citoyenneté canadienn	70	395 5	105	60 -	105
selon le lieu de naissa					
75 65 Population non immigr		345 290	105 85	65 50	80 40
- 5 Population immigrante	-	55	-	-	25
- États-Unis d'Amériq - Autres Amériques (8)	-	15	-		5 -
Royaume-Uni	-	- 5	- [-	25
- 5 Autres Europes (9)		-	-	-	-
Asie		35	-	-	-
- 5 Population immigrante t	-	55	-	-	25
selon la période d'immi - 5 Avant 1946	-	15	-	-	20
1946 - 1966	-	5 15		-	5
- 1978 - 1982	-	20	- 1	-	-
- 1983 - 1986 (11)	-	-	-	-	•
selon l'âge à l'immigra 0 - 4 ans	_	5	_	, _ '	5
- 5 - 19 ans	-	20	- 1	-	10 10
5 20 ans et plus 65 55 Population totale de 5	-	30 355	90	- 65	95
selon la mobilité	ł			55	50
35 30 Personnes n'ayant pas 40 25 Personnes ayant démén		190 165	45 45	10	45
- 20 Non-migrants (12)	-	65 95	- 50	- 10	10 35
De la même divisi	-	20	-	-	•
35 5 De la même provin - D'une province di	35	65 10	45 -	10	25 °. 10
- De l'extérieur du	-	-	-	-	-

	Characteristics	Lac Ste. Anne County No. 28, CM	Larkspur, SV	Mayerthorpe, T	Mewatha Beach, SV	Nakamun Park, SV	Onoway, VL
No.	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	5,700	. XXX	945	XXX	XXX	460
2.	by highest level of schooling less than Grade 9(14)	1,115		205			90
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	2,150		400			205
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma			70 15			30 -
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree With degree	825 280		45 120 40 45			35 60 20 15
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling			. 130			45
11. 12.	servicesFine and applied arts			15 5			-
13. 14. 15.	Humanities and related fields	5		5			- 5 5
16. 17.	sciences/technologies	110 20		15			5 -
18. 19.	technologies and trades Health professions, sciences and tech	5		85 5	,		30
20. 21.	Mathematics and physical sciences			-			-
22. 23.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	1	,	75 35			40
24.	services. Fine and applied arts			10			5
25. 26. 27.	Humanities and related fields	20		5			- - 15
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	50 -		-			-
30. 31. 32.	Engineering and applied science technologies and trades	105		5 30			5 5 -
33.	All other (19)		Į	-			-
34. 35. 36. 37. 38. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over In the labour force Employed. Unemployed. Perticipation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate 15-24 years 25 years and over	2,485 2,300 1800 81.2 89.1 7.2 2,640 1,495 1,360 140 56.6 58.1 9.4 69.8 60.7 71.8		455 340 275 65 74.7 74.2 19.1 485 240 205 30 49.5 54.8 12.5 61.2 67.5			195 145 120 25 74.4 73.3 17.2 255 135 120 20 52.9 55.3 14.8 61.5 64.7 60.0
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	8.0 15.8		63.7 16.5 29.6 12.4			61.9 14.3 27.3 8.9

_				·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
;	Radway, Vi	Ross Haven, SV	Sandy Beach, SV	Sangudo, Vl	Silver Sands,	South		
			31		SV	Baptiste, SV		
				Ì			Carectéristiques	
								N°
_								
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	L
	85	60	80	325	60	45	Population totale de 15 ans et plus	1.
			-			,,	selon le plus haut niveau de scolarité atteint	''
	25		5	50	5	-	N'ayant pas atteint la 9e année (14)	2.
•	25	35	25	140	25	25	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
	5	5	20	40	5	-	- Avec certificat d'études secondaires	4.
	•	-	-	15	15	-	Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement(15)	5.
	5 10	5	- 25	10 45	- 5	15 5	- Sans certificat	
	5 10	15	- 5	10 10	- 5	- 5	Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8.
			•				selon le sexe et le principal domaine d'études	"
	10	5	10	50	20	5	Hommes syant terminé des études postsecondaires (18)	10.
	-	-	-	10	-	-	Enseignement, łoisirs et orientation	
	-	-	-	-	-	-	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	12.
	5 -		•			-	connexes	
	-	-	10	-	-	-	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et	
	· -	-	-	-	- 5	-	biologiques	
	_	5	5	35	15	10	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.	18.
	- 5		-	-	'-	' <u>*</u>	Professions, sciences et techn. de la santé.	19.
	-	-	-	-] :	-	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	
	10	5	15	30	5	10	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	22.
	-	5 .	-	.5	-	-	Enseignement, loisirs et orientation	
	•	-	-	15	-	-	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
	5	-	-	-	-	5	connexes	
	10	· -	5	10	-	-	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et	27.
	-	-	-	-]	-	biologiques	
	_		_	<u>.</u>		_	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	1
	-	-	10	5	5	_	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	
	•	-	-	-	-	-	Autres disciplines (19)	33.
	40	35	45	150	30	30	selon l'activité	l.,
	30	25	35	115	30 15	30 15	Hommes - 15 ans et plus	34. 35.
	30	25	35 10	110 10	10 5	10 5	Occupés En chômage	37.
	75.0 100.0	71.4 75.0	77.8 85.7	76.7 78.9	50.0 60.0	50.0 75.0	Taux d'activité	
	- 40	30	28.6	8.7	33.3	33.3	Taux de chômage	40.
	20	20	35 25	175 70	30 15	20 15	Femmes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active	41. 42.
	20	10 5	25 -	60 10	10 5	5 10	Occupées En chômage	43. 44.
	50.0 50.0	66.7 80.0	71.4 83.3	40.0 40.0	50.0 60.0	75.0 50.0	Taux d'activité	45.
•	58.8	25.0 75.0	81.3	14.3 56.9	33.3	66.7	Taux de chômage	47.
	100.0	50.0	100.0	75.0	50.0	60.0 100.0	Les deux sexes - Taux d'activité	
	56.3	70.0	76.9	52.1	41.7	42.9	25 ans et plus	50.
	63.6	87.5 11.1	76.9 7.7	63.2 10.8	60.0 33.3	62.5 33.3	séparé(e)s)	
	•	14.3	66.7	8.3 12.0	40.0	66.7	15-24 ans	53.
-		<u>:</u>	•	, ,,,,		1 00.7		1 37.

		Lac Ste. Anne County No. 28, CM	Larkspur, SV	Mayerthorpe, T	Mewatha Beach, SV	Nakamun Park, SV	Onoway, VL
	Characteristics						
No.			·				
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(concluded)					ļ	
1.	Total labour force 15 years and over	3,980	XXX	575	XXX	XXX	280
2.	Not applicable (20)	25		5			10
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	3,955		570			275
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	215		50 65			10 25
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	335		25	į		30
7. 8.	(Divisions G and H)Trade industries (Divisions I and J)	280 470		55 110			65 30
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	130		35			20
10.	Government service industries (Division N)	170		40			20
11.	Other service industries (Divisions M. O, P, Q and R)	825		200			70
	by sex and occupation major groups(21)	ļ					
12.	Males - All occupations(22)] .	340			140
13. 14.	occupations Teaching and related occupations			40			15 5
15.	Occupations in medicine and health	10		10			
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)						:
17. 18.	Clerical and related occupations	45 150		15 40			5 15
19. 20.	Service occupations Primary occupations (24)			35 30		1	5 5
21.	Processing occupations	55		15		ŀ	10
••	Machining, product fabricating, assembling		1				_
22. 23.	and repairing occupations (25)			45 45		}	5 40
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)			35 25			20
26.	Females - All occupations(22)	1,475		230			135
27.	Managerial, administrative and related occupations.		1		e.		15
28.	Teaching and related occupations	60		25 15			15
29.	Occupations in medicine and health	/5	ļ	13]
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	85		10			-
31. 32.	Clerical and related occupations	320 140		45 25			80
33.	Service occupations	255		85 10			15
34. 35.	Processing occupations			5			
	Machining, product fabricating, assembling	1	•				
36. 37.	and repairing occupations (25)			-			10
38.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	30		:			-
39.	Other (26)	25		5			-
	by sex and class of worker						
40. 41.	Males - All classes of worker (22) (27)			340 330			135
42.	Self-employed (29)		1	10			10
43.	Females - All classes of worker (22) (27)			230			135 140
44. 45.	Paid workers (28)		1	225 5			140

Radway, VL	Ross Haven, SV	Sandy Beach, SV	Sangudo, VL	Silver Sands,	South Baptiste, SV		Γ
		3.		, ,,	buptiste, 34	Caractéristiques	
							N°
							Ë
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
50	45	65	185	25	35	Population active totale de 15 ans et plus	1.
-	-	5	-	-	•	Sans objet (20)	2.
50	45	60	185	30	30	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
- 5	10	5	20 15	-	5 -	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
-	_	5	5	-	-	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6.
15 10	25	10 15	25 25	15	-	publics (divisions G et H)	7. 8.
-	5	5	30	_	-	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
. 5	-	-	20	5		Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
15	5	10	40	10	25	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	11.
•						selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
30	25	30	115	15	15	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
-	-	_	15	5		personnel assimilé	13. 14.
-		٠		-	-	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	15.
- 5	:	:		5	5	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	
5	15	5	10 10	-	-	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18.
-	-	5	20	-	5	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	
. 5	-	-	5	-	-	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	21.
-	10	10 10	15 20	5		fabrication, le montage et la réparation de produits (25) Travailleurs du bâtiment	
- 5		- '-	10 10]	10	Personnel d'exploitation des transports Autres (25)	23. 24. 25.
20	20	30	70	15	10	Femmes - Toutes les professions (22)	1
15		_	5		_	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	1
-	-	-	-	:		Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
-	-	- 15	- 30	15	10	assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés	31.
- 5	10 10	10 10	- 25		:	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	32. 33.
-	-	-		-		Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	34.
•	-	-	-		-	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	35.
-	-	-	5		-	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
-	-]] :	Travailleurs du bâtiment	38.
-	-	•		_		Autres (26)	39.
35	25	35	115	15	20	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes – Toutes les catégories de travailleurs (22)(27)	1,0
35 35	20	25 5	100	5 10	15	de travailleurs (22) (27) Travailleurs rémunérés (28) Travailleurs autonomes (29)	41.
20	20	25	70	15	15	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	
15	20	30	65	10	5 5	de travailleuses (22) (27) Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	44.
					1	Transfer du tollolles (23)	1

	Characteristics		Ste. Anne County . 28, CM	Larkspur, SV	Maye	thorpe, T	Mewatha Beach, SV	Nakamun Park, SV	One	oway, VL
No.										
	DWELLING CHARACTERISTICS									
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	2,525 5.8 60,367	XXX	\$	490 5.6 46.058	XXX	XXX	\$	250 5.7 52,543
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946. 1945 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		300 420 485 965 355			65 80 70 230 40				20 50 60 100 25
9.	Dwellings with central heating(31) Total		2,075			455				245
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		2,130 60 95 250			450 20 5 15				235 10 -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS									
14. 15.	Total number of private households		2,525 0.5 145	!		490 0.5 105				255 0.4 55
17. 18.	Average gross rent (monthly)	\$	384 45		\$	409 40		ļ	\$	484 25
19.	Owner one-family households without additional persons(36)		1,055			205				115
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	1	464 200		\$	430 25			\$	437 30
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									
	Total income (38)									
	by sex and income group				Ì					
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,998. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	2,855 170 135 155 155 335 345 310 230 225 215 480 19,023 15,937 565		\$ \$	430 20 10 35 10 65 35 60 55 40 50 55 19,685 18,624 1,253			***	195 - 10 5 25 35 50 20 15 15 - 30 17, 264 14, 030 1, 665
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,998. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.		1.895 165 235 280 165 335 270 180 105 60			400 25 30 55 40 90 45 50 30 20				225 10 15 15 20 55 50 20 15 20
48. 49. 50. 51.	35,000 and over	\$	90 10,593 8,075 482		\$ \$ \$	10,358 8,510 764			\$ \$ \$	10,968 9,586 984

Rad	way, VL	Ross	Ha∨en, SV	Sandy Beach, SV	Sar	gudo, Vl	Silv	ver Sands, SV	South tiste, SV		
										Caractér i st i ques	
											No
							!			CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	50 5.7 43,035	\$	30 6.4 82,074	30 6.0 \$ 66,764		165 5.6 36,521	\$	35 6.0 89,840	\$ 25 4.3 64,243	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	5		-	5		35		-	_	selon la période de construction Avant 1946	4.
	- 15		5 5	10		40 25		- 5	10	1946 - 1960 1961 - 1970	5. 6.
	20 5		10 5	5		60 5		20 10	10 10	1971 - 1980 1981 - 1986(11)	7. 8.
	50		25	35		165		30	20	Logements avec chauffage central (31)	9.
										Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	
	50 -		30	35	1	150 5	1	30	25 -	Gaz (32)	10. 11.
	-		-	-		10		5	-	Huile (mazout) (34)	12. 13.
										CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	50 0.4		25 0.4	35 0.5		165 0.4		35 0.4	30 0.7	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	10 302 5	\$	-	\$	\$	5 413 -	\$:	\$ •	personnes (36)	16. 17. 18.
	10		20	35	,	90		25	25	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	19.
\$	293	\$	503	\$ 402	\$ \$	327	\$	292	\$ 319	(mensuelles)	20.
	-		10	·		10		15	5	revenu du ménage(37)	21.
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
					ł					Revenu total (38)	ı
	***		***		,	140		***	***	selon le sexe et la tranche de revenu	١,,
	XXX		XXX	XX	4.	140 - 5 - 15 10 15 20 10 10 20 35 25,915		XXX	XXX	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000(39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 10,000 - 14,999 15,000 - 14,999 20,000 - 24,999 205,000 - 24,999 25,000 - 29,999 35,000 et plus Revenu moyen	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
					\$	20,399 4,020				Revenu médian Erreur type du revenu moyen	
						150 25 15 5 15 40 30 10				Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - 4,995 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	39 40 41 42 43 44 45 46
					8	8,099				35,000 et plus	48
					\$ \$	7,799 1,047				Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.	50

	Characteristics	Lac Ste. Anne County No. 28, CM	Larkspur, SV	Mayerthorpe, T	Mewatha Beach, SV	Nakamun Park. SV	Onoway, VL
No.	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	(concluded)						
1. 2. 3. 4.	by composition of total income(40) lotal Employment income. Government transfer payments Other income.	13.8%	xxx	100.07. 75.9% 17.1% 7.0%	xxx	xxx	100.0% 73.8% 21.4% 4.8%
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income	1,445 \$ 20,825 \$ 855		175 \$ 26,106 \$ 1.957			55 \$ 26.605 \$ 3,269
8. 9. 10.	Horked part year or part time{43} Average employment income Standard error of average employment income	\$ 11.886		\$ 13.450 \$ 1.744			90 \$ 12.558 \$ 1.903
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time(42)	520 \$ 15.898 \$ 1.135		50 \$ 19,976 \$ 2.014			25 \$ 19.097 \$ 2.049
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)			205 \$ 7.411 \$ 933			130 \$ 9.227 \$ 1,204
17.	Family income - All census families	2.105		355			185
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	175 210 205 225 245 290 \$ 30.248 \$ 28.332		30 15 35 55 40 40 40 45 15 \$ 26,956 \$ 27,582 \$ 1,612			10 20 15 30 5 30 20 - 30 20 \$ 27.597 \$ 26.549 \$ 2.473
	Incidence of low income (37)	055		1,012			2,473
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families Incidence of low income(44) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income(44) Total population in private households	2.140 360 16.9% 465 125 27.0% 7.535		350 45 12.9% 180 40 23.1% 1.325			185 40 20.0% 65 5 10.2% 640
38. 39.	Persons in low income family units	1.410 18.7%		175 13.3%			100 16.2%
40.	Household income - All private households			485			255
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51. 52.	Under \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	250 325 225 280 220 215 285 330 \$ 28.805 \$ 25.905		45 55 45 70 35 55 60 35 50 30 \$ 24,685 \$ 23,582 \$ 1,420			5 60 40 30 10 35 20 - 3 20 \$ 23.594 \$ 18.874 \$ 2,082

94-118

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Radway, VL	Ross Haven, SV	Sandy Beach, SV	Sangudo, VL	Silver Sands, SV	South Baptiste, SV		
						Caractéristiques	No
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
xxx	XXX	xxx	100.02 76.22 13.72 10.12	xxx	xxx	selon la composition du revenu total (40) Total	1. 2. 3. 4.
			\$ 31,110 \$ 7,025 \$ 21,743 \$ 4,730			selon le sexe et le travail en 1985 Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43). Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	5. 6. 7. 8. 9.
			\$ 16.655 \$ 1,812 \$ 3.324 \$ 871			Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43)	11. 12. 13. 14. 15. 16.
			100 - 10 10 - 20 5 10 5 20 20 3 39.090 3 33.899 \$ 5.170			Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement. Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 et plus Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
•			105 15.0% 55 - 400 40 9.2% 170 5 30 20 10 15			Fréquence des unités à faible revenu (37) Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44). Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu (44). Portaine des unités à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44). Revenu des ménages - Tous les ménages privés Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999.	32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.
			25 30 \$ 31,341 \$ 27,166 \$ 3,797			40.000 - 49,999. 50.000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	49. 50. 51. 52.

	South View, SV	Sunset Beach, SV	Sunset Point, SV	Thorhild, VL	Thorhild County No. 7, CM	Val Quentir SV
Characteristics					CH CH	
		<u> </u>	1			
POPULATION CHARACTERISTICS						
Total population (including instituti		35	80	480	3,095	
Total population (non-institutional) ((1) XXX	40	80	460	3,110	,
by home language						
Single responses English		45 45	80 80	415 350	2,960 2,855	9
French				5	-	•
Non-official languages Chinese] -] -	65 -	105	
GermanVietnamese] :	1 :	i :	5	
Ukrainian		-	-	65	100	
Cree		-		:		
Multiple responses			-	45	150	
by official language						
English only French only		45	70	415	3,030	1
Both English and French		-	5.	20	70	
Neither English nor French			5	20	10	
by ethnic origin						
Single origins		30	40	310 50	1,940 495	
French (3)		-	-	15	70	
GermanUkrainian		10	_	25 190	120 900	
Outch (Netherlands)		•	10	5	35	
Aboriginal peoples		-	-	-	5 -	
Other single origins		20 10	5 40	20 155	320 1,170	
by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6).		45 -	80 -	465	3,090 15	
by place of birth						
Non-immigrant population (7)		40	75	350	2,880	
Born in province of residence Immigrant population		35	50	275 115	2,565 225	ļ
United States of America Other Americas(8)		-	-	5	20	İ
United Kingdom			5]	5 30	ļ
Other Europe (9)			1 :	100	160	
Asia		-	-	-	-	
Other (10)		-	-	5	5	
Total immigrant population		-	5	110	225	
by period of immigration Before 1946		_	_	95	125	
1946 - 1966		-	5	20	80	1
1967 - 1977 1978 - 1982		-	-	-	20	
1983 - 1986 (11)		-	-	-	-	
by age at immigration	ĺ					
0 - 4 years			1 :	20 40	65 85	1
20 years and over		} -	5	50	75	
Total population 5 years and over		40	75	455	2,900	
by mobility status						
Non-movers		20 25	30 50	260 195	2,250 645	
Non-migrants (12)		5	25	100	220	
Migrants (13) from same census division		20	30	100	430	
From same province		15	25	55	390	
From different province From outside Canada		-	-	20	20	1

West Baptiste, \$V	West Cove, SV	Westlock, T	Westlock No. 92, MD	Whispering Hills, SV	White Gull, SV		
						Caractéristiques	
	-						Ł
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
15 XXX	50 50	4,535 4,325	6,990 6,990	15 XXX	5 xxx	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	
	50 50	4, 145 3, 960 55	6,840 6,575 85			selon la langue parlée à la maison Réponses uniques Anglais français	1
	-	125 35 20 25 25	180 - 150 - 10			Langues non officielles. Chinois. Allemand. Vietnamien. UKrainien. Cri	
	-	25 185	10 150			Autres langues	
	55 - - -	4,025 20 240 45	6.450 20 510 15			selon la langue officielle Anglais seulement Français seulement Anglais et français Ni l'anglais ni le français	
	50 20 - 5 - 20 - -	2,555 1,050 255 390 400 55 30 50 325	4,065 1,645 540 815 375 235 55 5 390 2,925			selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2) Français (3) Al lemand. Ukrainien Hollandais (Néerlandais) Autochtones. Chinois. Autres origines uniques. Origines multiples (4)	
	40 10	4,210 115	6,830 160			selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	
	35 15 15 - - - 5 10 - -	3,690 2,950 540 50 15 175 290 - 95	6,375 5,660 615 90 - 145 365 10 5			selon le lieu de naissance Population non immigrante (7). Née dans la province de résidence. Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8). Royaume-Uni. Autres Europes (9). Afrique. Asie. Autres (10).	
	15	640	615			Population immigrante totaleselon la période d'immigration	١
	10 5 -	, 355 110 80 35 70	245 215 85 20 45			Avant 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11)	l
	- 10 10	155 225 260	170 195 · 250	:		selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	ı
	50	4,010	6,440			Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	ı
	35 15 5 10 -	2,140 1,870 785 1,080 245 585 200	4,820 1,620 750 875 155 625			Personnes n'ayant pas déménagé. Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12). Migrants (13). De la même division de recensement. De la même province. D'une province différente.	

[·] Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

-			<u> </u>			F	
	Characteristics	South View, SV	Sunset Beach, SV	Sunset Point, SV	Thorhild, VL	Thorhild County No. 7, CM	Val Quentin, SV
	order doctor (Series						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	XXX	35	70	415	2,400	75
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)		15	10	· 190	495	
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate		-	5	95	1,070	60
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		-	10 -	20	210 40	5 5
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree With degree		5 10 5	5 30 5	40 30 30	140 280 90 65	- 5 - -
	by sex and major field of study						
10. 11.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling services		, -	20	50 5	240 30	10
12.	Fine and applied arts		-	15	-	-	-
13. 14. 15.	Humanities and related fields		-		10 - 10	5 15 15	-
16. 17.	sciences/technologies		5 -	:	-	35 -	-
18. 19. 20.	technologies and trades		5 - -	5 - -	20 - 5	135 5 5	10 - -
21. 22.	All other(19)		10	10	35	175	-
23. 24.	services		5	-	5 20	30 5	
25. 26.	Humanities and related fields		-	-	5	10	-
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		-	5	5	75	-
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science] :	-	5	10	-
30. 31.	technologies and trades Health professions, sciences and tech		- 5	10	-	10 20	-
32. 33.	Mathematics and physical sciences		-] :	-	5 -	-
34. 35. 36.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed.		15 15 20	35 15 15	, 205 105 85	1,355 1,110 1,040	45 25 10
37. 38. 39.	Unemployed Participation rate		100.0	42.9	25 51.2	65 81.9	15 55.6
40. 41.	Unemployment rate		100.0 - 15	33.3	55.6 23.8 210	87.2 5.9 1,040	60.0 60.0 30
42. 43.	In the labour force		15 15	10 5	85 75	605 540	20 15
44. 45. 46.	Unemployed Participation rate		100.0 100.0	33.3 40.0	10 40.5 48.1	55 58.2 63.5	65.7 60.0
47. 48 .	Unemployment rate. Both sexes - Participation rate.		85.7	50.0 46.2	11.8 47.6	10.7	60.0
49. 50.	15-24 years 25 years and over		100.0	35.7	75.0 45.3	62.1 73.8	80.0 45.5
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate		100.0	36.4 16.7	50.9 17.9	75.6 7.6	55.6 44.4
53. 54.	15-24 years			20.0	- 14.7	13.6 6.0	75.0 20.0

		White Gull, SV	Whispering Hills, SV	Westlock No. 92, MD	Westlock, T	West Co∨e, SV	West Baptiste, SV
ŀ	Caractér i st i que s	:				:	
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
	Population totale de 15 ans et plus	XXX	XXX	5, 175	3,410	50	XXX
	selon le plus haut niveau de scolarité attein N'ayant pas atteint la 9e année (14)			1,015	810	20	
	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires			2,050	1, 195	20	
	secondaires			620 125	350 95	5 -	
	- Sans certificat			245 710 230 185	130 435 180 215	5 - -	
	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)			660	400	5	
nes	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines			35 5	40		
xes	connexes Sciences sociales et disciplines connexes. Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et			10 10 40	10 40 50	-	
	biologiques			130 15 400	20 - 190	- - 5	
santé.	sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de la sant Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)			15	35 10	-	
ı	Femmes ayant terminé des études postsecondaires(18)			480	450	-	
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines			105 40	105 50	:	
×es	connexes Sciences sociales et disciplines connexes. Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et			25 10 125	20 10 105	= =	
	biologiques			30	35 -	· -	
santé.	sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de la sant Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)			10 130 15 -	5 125 - -		
	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active			2,775 2,370	1,620 1,095	25 15	
	Occupés. En chômage			2,155 220	1,015 75	10	
	Taux d'activité Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage			85.4 88.6 9.3	67.6 69.7 6.8	60.0 33.3	
	Femmes - 15 ans et plus			2,405 1,375	1,785 860	25 5	
	Occupées. En chômage			1,285 90 57.2	790 70	5 - 20.0	
s)	Taux d'activité			57.2 58.2 6.5	48.2 50.5 8.1	50.0	
	Les deux sexes - Taux d'activité 15-24 ans. 25 ans et plus.			72.3 68.8 73.3	57.3 66.2 55.1	40.0 66.7 25.0	
	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s). Taux de chômage			73.3	60.3	33.3	
	15-24 ans			14.7	7.6	-	

		South View, SV	Sunset Beach, SV	Sunset Point, SV	Thorhild, VL	Thorhild County No. 7, CM	Val Quentin, SV
No.	Cheracteristics	:					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	XXX	35	25	195	1,715	45
2.	Not applicable (20)		-	-	-	20	-
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)		30 - - -	25 5 5	195 5 15 10	1,695 950 55 90	45 15 5 10
7. 8. 9.	(Divisions G and H)		- 15 -	- 10	10 45 5	135 120 35	- 15 -
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)		- 20	10	35 70	75	
'''.		·	1			250	
12.	by sex and occupation major groups(21) Males - All occupations(22)		20	15	110	1, 100	25
13. 14. 15.	occupationsTeaching and related occupations		-		25 15 -	80 20 5	- - -
15. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		5 5 - -	· - - 5	10 - 15 5	5 25 40 10 590	- - - - 5
21.	Processing occupations				-	5	-
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations(25)		5 5 -	5 5 - -	15 5 - 25	70 105 80 65	10 5 5
26.	Females - All occupations(22)		15	10	90	590	20
27. 28. 29.	occupations		5	-	10 10 -	10 20 10	- - -
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		10	- 10 - -	10 15 15 20	5 155 25 120 230	- 10 5 5
3 5 .	Processing occupations		-	-	-	-	
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		-	-	- 5 -	- - 5 5	
	by sex and class of worker						
40 . 41. 42.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)		20 15	15	110 95 10	1,100 500 450	30 25 -
43 . 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)		15 15	10 10 -	90 80 5	590 365 60	20 15

Nest Baptist SV	e, West Cove, SV	Westlock, T	Westlock No. 92, MD	Whispering Hills, SV	White Gull, SV		
						Caractéristiques :	
							N
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
xx	X 15	1,955	3,745 35	XXX	xxx	Population active totale de 15 ans et plus Sans objet (20)	
		'	33			selon les divisions d'industries (21)	l
	20	1,940 115	3,710 1,740			Toutes les industries (22)	l
	:	45 160	125 255			Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	
	15	145 485	210 425			des communications et autres services publics (divisions G et H)	l
	-	100	35			Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	١
	-	115	145			Industries des services gouvernementaux (division N)	ı
		780	770		,	M, O, P, Q et R)selon le sexe et les grands groupes de	ľ
	10	1,090	2,350			professions (21) Hommes - Toutes les professions (22)	l
	5	100	150			Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	
	-	35 30	25 30			Enseignants et personnel assimilé	
	:	50 75	35 30			religieuses, artistiques et personnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	
	-	155 135 95	80 80 1,140			Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)	l
	-	20	30			Travailleurs des industries de transformation	
	-	75 200	200 280			fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
	10	50 65	160 105			Travailleurs du bâtiment	ı
	10	850	1,355			Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	
	10	60 65	40 85			personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	
	-	120	85			Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
		25 220	25 225			assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	1
		90 225 15	85 300 420			Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)	ı
	-	5	10			Travailleurs des industries de transformation	l
			20			fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
	-	20	15 30 15			Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	ı
				:		selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
	10 10	1,090 1,020	2,350 1,420			Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	1
	10	65 850	860 1,355			Travailleurs autonomes (29)	ı
	10	805 40	1,005			Travailleuses rémunérées (28)	ı

		South View, SV	Suns	set Beach, SV	Sun	set Point, SV	Th	orhild, VL		horhild ty No. 7,	Val	Quentin, SV
	Characteristics											
No.												
1. 2. 3.	DWELLING CHARACTERISTICS Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	***	\$	25 4.9 73,431	\$	35 4.9 39,079	\$	225 5.4 47,522	\$	1,065 5.9 57,362	\$	30 5.4 50,181
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946			- - 10 10		- 5 5 15 5		35 55 70 65 5		180 255 180 340 125		- 5 20 5
9.	Dwellings with central heating(31) Total			20		30		225		B70		25
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)			20 - - -		30		220 5 -		815 15 75 165		30 - -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households			25 0.4		30 0.5		225 0.4		1,070		30 0.6
16. 17. 18.	additional persons(36)		\$	-	\$	10 525 5	\$	45 331 -	\$	50 311 10	\$	- -
19.	Owner one-family households without additional persons (35)	Ì		15		15		105		285		20
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household income (37)		\$	700 5	\$	473	\$	530 15	\$	326 55	\$	195 5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total income (38)											
	by sex and income group	•										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income Under \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,998 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income Median income Standard error of average income			XXX	The second secon	ххх	****	195 15 5 15 5 15 25 15 10 10 - 20 14,874 8,854 1,908	\$ \$ \$	1, 245 105 90 50 90 250 180 140 100 75 40 130 15,569 10,754 941		XXX
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.							200 - 15 10 30 95 20 10 15		740 95 100 50 80 200 100 55 25		
48. 49. 50. 51.	35,000 and over						\$ \$	9.636 8.211 843	\$ \$ \$	9,276 8,134 941		

West Baptiste, SV	Wes	t Cove, SV	Wes	tlock. T	Wes	tlock No. 92, MD	Whispering Hills, SV	White Gull, SV		
									Caractéristiques	Ì
	1							1		1
									CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
XXX	\$	20 6.2 58,621	\$	1,755 5.9 63,340	\$	2,245 6.2 58,768	XXX	. xxx	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	
		- - 5 10		125 330 335 770 200		435 460 345 695 300			selon la période de construction Avant 1945. 1945 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	ŀ
		20		1,730		1,970			Logements avec chauffage central (31) Total	
	,	15 - - 5		1, 665 70 - 15		1,985 30 90 140			Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Électricité (33). Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35).	
				•					CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
		20 0.4		1,755 0.4		2,245 0.5			Nombre total de ménages privés	
	\$	-	\$	325 429 135	\$	150 349 40			personnes (36)	
		15		800		840			Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes(36) Principales dépenses moyennes de propriété	
	\$	462 -	\$	384 105	\$	456 130			(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	
									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
									Revenu total (38)	
		xxx	***	1,510 65 55 65 70 280 275 165 80 110 255 19,572 14,262 857	***	2,535 175 195 115 135 300 370 270 305 190 185 290 17,641 14,661 626			### Selon le sexe et la tranche de revenu ###################################	
			**	1,575 70 150 160 165 390 260 140 120 55 30 35 11,043 8,649	\$ \$ \$	1.680 185 195 195 270 255 260 140 90 45 30 20 9.075 6.985			Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (38). \$ 1,000 - \$2,999. \$ 3,000 - 4,999. \$ 5,000 - 6,999. \$ 7,000 - 9,999. \$ 10,000 - 14,999. \$ 15,000 - 19,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 25,000 - 29,999. \$ 35,000 - 34,999. \$ 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	

		South View, SV	Sunset Beach,	Sunset Point,	Thorhild, VL	Thorhild	Val Quentin,
	Characteristics		SV	SV		County No. 7, CM	SV
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income(40)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	XXX	XXX		100.0% 64.1% 30.9% 5.0%	100.0% 71.6% 16.6% 11.8%	XXX
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income				\$ 26.556 \$ 4.278	\$ 15,365 \$ 1,383	
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)				50 \$ 5.276 \$ 1.168	\$ 12.141 \$ 1,335	
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)				\$ 17.690 \$ 1,963	175 \$ 16.223 \$ 3.473	
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)	`			\$ 6.881 \$ 942	\$ 5.930 \$ 647	
17.	Family income - All census families				155	835	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 24.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		·		5 5 45 50 5 5 5 5 15 10 3 22.731 3 17.793 3 2.168	80 50 145 90 85 120 65 40 60 100 \$\$ 26,404 \$\$ 22,999 \$\$ 1,492	
	Incidence of low income (37)				1		i
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44). Total population in private households.				160 15 8.7% 75 5 5.9% 460	865 195 22.4% 235 70 30.0% 3.080	
38. 39.	Persons in low income family units				35 8.0%	780 25.2%	
40.	Household income - All private households				225	1,065	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.				50 40 55 15 15 5 5 25 25 20,349 \$ 20,349	110 130 165 120 90 145 85 40 65 25,141 \$ 20,566	
53.	Standard error of average income				\$. 1,771	\$ 1,347	

₩est Baptiste. SV	West Cove. SV	Westlock, I	Westlock No. 92, MD	Whispering Hills, SV	White Gull, SV	
	;					Caractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)
	·					selon la composition du revenu total(40)
XXX	XXX	100.0% 66.9% 19.3% 13.8%	100.0% 75.9% 14.1% 10.1%	xxx	XXX	Total
						Revenu d'emploi (41)
						selon le sexe et le travail en 1985
		585 \$ 26.751 \$ 1.107	1.165 \$ 17.975 \$ 904			Hommes Fravaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Fravaillé une partie de l'année ou à temps
		\$ 10.583 \$ 1.020	1,025 \$ 12,687 \$ 906			partiel (43)
		330 \$ 16.699 \$ 1.053	310 \$ 12.632 \$ 907			Femmes Travaillé toute l'année à plein temps142) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
	:	590 \$ 7.515 \$ 592	860 \$ 7.766 \$ 591			Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi
		1,200	1,870			Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
		30 65 150 245 130 85 85 70 145 195 \$ 30,707 \$ 24,241 \$ 1,217	125 75 220 330 215 190 210 105 220 175 \$ 27,304 \$ 24,506 \$ 898			Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.
		1,235 165 13.3% 575 130 22.3% 4.290 675 15.7%	1,900 420 22,0% 420 145 34,1% 6,830 1,755 25,7%			Fréquence des unités à faible revenu (37) Toutes les familles économiques
		1.755	2,245			Revenu des ménages - Tous les ménages privés
		75 280 265 295 175 115 105 80 155 210 \$ 25,969 \$ 19,023 \$ 988	180 205 255 365 225 190 255 115 230 225 \$ 26.315 \$ 22.799 \$ 855			Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus Revenu moyen. Revenu médian.

		Whitecourt, T	Yellowstone, SV	Division No. 14	Edson, T	Evansburg, VL	Hinton, T
	Cheracteristics				:		
No.				CD/DR			
	POPULATION CHARACTERISTICS					,	
1.	Total population (including institutional residents)	5,740	75	25,310	7,320	750	8,630
2.	Total population (non-institutional) (1)	5,740	80	25, 185	7,230	675	8.630
3. 4. 5. 6.	by home language Single responses	5,620 5,470 115 35	80 80 -	24,345 23,700 255 385	7,040 6,885 40 110	630 605 - 20	8,305 8,010 190 110
7. 8.	Chinese	5	•	60 65	45 25	-	15
9. 10.	VietnameseUkrainian	25 -	-	 60	-	- 20	- -
11. 12. 13.	CreeOther languages	- 5 115	- - -	25 175 835	45 190	- - 50	5 90 325
14.	by official language English only		75	23,425	6,815	645	7,695
15. 16. 17.	French only		- 5 -	35 1,615 105	5 395 15	30 5	30 850 55
18.	by ethnic origin Single origins	3,095	30	14, 105	4,000	400	4,515
19. 20. 21.	British(2) French(3) German	330	20 - 10	6,875 1,090 1,860	1,960 255 530	230 20 55	2,295 595 530
22. 23.	Ukrainian. Dutch (Netherlands)	145	- '-	1,050 620	260 165	80	240 150
24. 25.	Aboriginal peoples	295 15	-	825 115	220 85	-	185 30
26. 27.	Other single origins	290 2,635	50	1,665 11,075	525 3,230	20 275	480 4,115
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5)	5,660 80	70 10	24,710 470	7,085 140	670 5	8,490 140
30. 31.	by place of birth Non-immigrant population(7) Born in province of residence	3,695	60 50	22,965 15,505	6,640 4,395	600 445	7,990 4,740
32. 33.	Immigrant population	80	20	2,215 375	590 90	75 5	635 115
34. 35.	Other Americas(8)		10	20 535	165	25	225
36. 37.	Other Europe (9)	80 15	10 -	1, 120	255	50	245
38. 39.	AsiaOther (10)	25 5	-	135 30	85 5	-	45
40	Total immigrant populationby period of immigration		20	2,215	. 590	80 65	640
41. 42.	Before 1946	110	10	570 945	155 205	10	65 335
43. 44. 45.	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11).	50	10 - -	420 255 30	110 100 20] :	135 95 10
46. 47.	by age at immigration 0 - 4 years		- 5	395 730	85 195	5 20	155 170
48.	20 years and over	120	20	1,085	315	50	310
49. 50.	Total population 5 years and over		80 65	22,760 11,425	6,525	520 315	7,735
51. 52.	Movers	3,390	15	11,425 11,340 5,485	3,825 1,505	305 130	4,410 2,510
53.	Non-migrants (12)	1,920	20	5,855	2,320	175	1,900
54. 55.	From same census division From same province	1,020	15	490 3,465	1,340	155	120 990
56. 57.	From different province From outside Canada		-	1,725 175	810 85	20	725 65

Improvement District No. 14, ID	Wildwood, VL	Division No. 15 †	Canmore, T	Crowsnest Pass, T	Ghost Lake, SV		
						Caractéristiques	
		CD/DR					No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
8,230	375	22,795	4,180	6,915	30	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1
8,265	380	22,620	4,165	6,775	XXX	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	. 2
8,010 7,840	365 360	21,915 21,100	4,060 3,960	6,570		selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3
25 150		265 555	25 70	6,380 - 185		Anglais Français Langues non officielles	4 5 6
5 45		45 70	20	-		Chinois	
- 35	[:]	35 5	-	- 5		Vietnamien Ukrainien	9
20 45	l : 1	395	- 50	180		Cri	11
250	15	700	105	210		Autres langues. Réponses multiples.	12 13
7,900	365	20,390	3,845	6,570		seion la langue officielle Anglais seulement	
325	15	10 2,155	- 305	185		Français seulement	
40	-	70	10	30		Ni l'anglais ni le français	17
4,955	245	12, 145	2,215	. 3,845		selon l'origine ethnique Origines uniques	18
2,305 205	95 15	6,050 850	1,270 115	1,605 225		Britannique (2)	
730 405	20 65	1,070 515	200 145	255 160		Allemand. Ukrainien.	21 22
300 425		400 55	70	160 20		Hollandais (Néerlandais)	23
5 585	50	75	-	5		AutochtonesChinois	25
3,310	140	3,130 10,470	405 1,945	1,420 2,935		Autres origines uniques	
8,080	380	21,715	3,950	6,645		selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	28
185		905	210	130		Citoyenneté autre que canadienne (6)	29
7,400	, 340	19,340	3,570	5,810		selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30
5,655 870	265 40	10,720 3,275	2,045 595	4,295 960		Née dans la province de résidence	31
155 15	10	360 65	60 15	75 15		États-Unis d'Amérique	33
120	5	895	220	260		Autres Amériques(8)	35
545 5	25 -	1,500 30	235 10	515		Autres Europes (9)	36 37
5 25	-	350 75	20 30	95 5		Asie Autres (10)	38 39
. 865	40	3,280	595	965		Population immigrante totale	
250	40	575	75	340		selon la période d'immigration Avant 1946	41
390 175	[]	1,215 970	185 230	315 255		1946 - 1966 1967 - 1977	42
60	-	335 185	65 35	35 25		1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	44
						selon l'âge à l'immigration	ı
145 315	5 30	590 905	135 115	170 295		0 - 4 ans	46 47
405 7,525	355	1,785	350	495		20 ans et plus	48
4,825	260	21,025 9,605	3,745 1,735	6,270		Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	1
2,695	100	11,415	2,010	4,020 2,255		Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	51
1,275 1,425	65 30	4,240 7,180	650 1,360	1,225 1,030		Non-migrants (12)	
285 955	30	380 2,715	190 700	10 475		De la même division de recensement De la même province	54
165 20	5	3,740 340	420 55	510 30		D'une province différente	56
	1 1	347	33	30		De l'extérieur du Canada	1 3 /

		Whitecourt, T	Yellowstone,	Division No.	Edson, T	Evansburg, VL	Hinton, T
		whitecourt, i	SV SV	14	Edson, I	Evansburg, VC	ninton, i
	Characteristics					1	
	0.00.0000						
No.				CD/DR			
	<u> </u>						
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	3,970	70	18,255	5,245	505	6,155
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	450	5	2,615	590	145	555
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,620	30	6,645	1,830	180	2,245
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		10 5	1,965 590	590 155	. 40 25	655 220
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	200		1,075	295	25	380
7. 8.	- With certificate(16) University(17) - Without degree	735	10 5	3,325 1,050	1, 105 340	60 10	1,320 385
9.	- With degree		10	990	345	35	395
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling		15	3,335	1,050	75	1,345
11. 12.	services Fine and applied arts			195 45	90 15	10	50 10
13.	Humanities and related fields		-	100	45	15	25
14. 15.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin		10	80 140	35 80	Ξ.	25 25
16.	Agricultural and biological sciences/technologies			95	40	-	25
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science		-	210	55	-	110
18. 19.	technologies and trades	5	5	2,345 80	650 35	50 5	1,010 35
20. 21.	Mathematics and physical sciences		-	35	- -	5	. 20
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	405	15	2,070	705	45	810
23. 24.	services		5	425 205	165 85	10 10	135 65
25.	Humanities and related fields	ļ		40	15	, 5	15
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin		10	75 635	10 220		15 280
28.	Agricultural and biological sciences/technologies			115	30	15	45
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science		_	10	_		10
30. 31.	technologies and trades	65] -	95 440	20 150	10	45 175
32. 33.	Mathematics and physical sciences		-	30	5 -] :	20 -
	by labour force activity						
34. 35.	Males - 15 years and over		45	9,540 7,980	2,670 2,265	245 155	3,210 2,850
36.	In the labour force		25	7,085	2,020	135	2,530
37.	Unemployed	305	5	900	240	25	320
38.	Participation rate		66.7	83.6	84.8	63.3	88.8
39. 40.	Married (excludes separated)		75.0 16.7	90.2 11.3	90.7 10.6	70.6 16.1	93.6 11.2
41.	Females - 15 years and over		25	8,715	2,580	260	2,940
42.	In the labour force	1,250	10	4,885	1,540	120	1,765
43.	Employed		10	4,370	1,340	105 20	1,625
44. 45.	UnemployedParticipation rate		40.0	515 56.1	195 59.7	46.2	60.0
46.	Married (excludes separated)		50.0	57.8	61.1	48.5	59.2
47.	Unemployment rate	14.4	-	10.5	12.7	15.7	7.9
48.	Both sexes - Participation rate		57.1	70.5	72.5	55.4	75.1
49. 50.	15-24 years. 25 years and over		25.0 70.0	64.8 72.2	73.6 72.2	75.0 51.2	67.5 77.3
51.	Married (excludes separated)		62.5	74.0	76.1 11.4	58.2 14.3	76.5 10.1
52. 53.	Unemployment rate		12.5 100.0	11.0	17.9	33.3	11.2
54.			1	9.4	9.2		9.8

Improvement District No. 14, ID	Wildwood, VL	Division No. 15 †	Cammore, T	Crowsnest Pass, T	Ghost Lake, SV		
						Caractéristiques	
		CD/DR					No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
6,030	310	18,515	3,215	5,225	xxx	Population totale de 15 ans et plus	1.
1,235	90	1,355	150	890	į.	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (14)	2.
2,290	100	5,055	880	1,890		9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
630 185	50	2,175 470	265 65	445 200		secondaires	5 5
360 820 300 210	20 25 15 15	1,630 3,350 2,660 1,820	240 715 495 385	355 905 340 205		- Sans certificat	7 8
840	25	3,660	765	810	1	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10
35 20	10	190 120	30 30	65 15		Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
20 25 30	5	195 325 425	35 55 80	5 50 65		connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14
30 40	:	345 130	55 30	20 15		biologiques	
630 5 5	10 -	1,745 75 100	410 15 30	550 20 10		sciences appliquées	. 19 . 20
485	15	3,060	640	650		Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	. 22
110 50	5	420 290	85 65	105 45		Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	
5 40	- 5	280 290	55 35	55 15		Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	. 26
120 30	5	835 220	150	235	ļ	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	1
-	-	10	-	5		Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	. 29
35 95 5	-	90 545 65 10	15 160 10	10 140 10		sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	. 31
3,265 2,610 2,345	150 95 45	9,570 8,295 7,710	1,650 1,435 1,355	2,630 1,985 1,725		selon l'activité Hommes - 15 ans et plus Faisant partie de la population.active Occupés	. 34
265 79.9 88.0	45 63.3 75.0	590 86.7 85.3	80 87.0 88.9	260 75.5 77.9		En chômage Taux d'activité Mariés (ne comprend pas les séparés)	. 38
10.2 2,770	47.4 160	7.1 8,945	5.6 1,565	13.1 2,590		Taux de chômage	. 40
1,365 1,215	95 75 15	5,265 5,730 535	1.080 995 85	1,225 1,025 200		Faisant partie de la population active Occupées	. 4:
145 49.3 54.2	59.4 68.8	70.0 64.3	69.0 66.0	47.3 50.9		Taux d'activité	. 45
10.6 66.0	15.8 61.3	8.5 78.6	7.9 78.4	16.3 61.4		Taux de chômage Les deux sexes - Taux d'activité	. 48
54.1 69.3	46.2 65.3	86.3 75.9	83.7 77.1	63.3 61.0		15-24 ans	
71.2 10.3 19.4	74.2 31.6 50.0	74.8 7.7 10.2	77.2 6.7 8.7	64.3 14.3 30.6		séparé(e)s)	. 5:

		Whitecourt, T	Yellowstone, SV	Division No.	Edson, T	Evensburg, VL	Hinton, T
	Characteristics		34	14			
	cilai acter ratitos						
No.				CD/DR			
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	3,180	35	12,865	3,805	280	4,625
2.	Not applicable (20)	25	-	120	40	-	35
3. 4.	by industry divisions (21) All industries (22)	775	35 5	12,745 3,400	3,760 715	280 30	4,590 1,040
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	210 205	10 5	1,260 930	275 280	30 40	765 190
7. 8.	(Divisions G and H)	235 485	- 10	1,245 1,540	470 570	40 30	365 585
9.	industries (Divisions K and L)	110	-	390	115	5	155
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	190 940	10	665 3,320	240 1,095	15	200 1,285
					1,020		.,200
12.	by sex and occupation major groups(21) Males - All occupations(22)	1,910	30	7,930	2,245	155	2,830
13.	Managerial, administrative and related occupations	230	-	485	220	20	120
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	25 5	-	125 75	40 40	15 5	40 20
16. 17.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	95	-	395	165	10	130
18. 19.	Sales occupations. Service occupations.	65 130 165	:	225 370 490	75 125 145	- 10	100 145
20.	Primary occupations (24)		15	1,585	340	10	260 305
21.	Processing occupations	110	-	470	145	10	225
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	180	5	1,075	295	5	510
23. 24.	Construction trades occupations	265 150	- -	1,250 710	315 190	35 30	400 280
25. 26.	Other (26)	150 1,245	15	680 4,820	160 1,515	120	290 1,755
27.	Managerial, administrative and related occupations.	30	'`	190	55	5	95
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	50 55	-	405 345	135 145	5 -	175 130
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	40		175	35		60
31. 32.	Clerical and related occupations	450 145	10	1,505 410	445 175	35 10	565 125
33. 34.	Service occupations. Primary occupations (24)	425 5		1,270 235	425 10	45	510 20
35.	Processing occupations	5	-	35	10	5	5
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5		60	5		10
37. 38.	Construction trades occupations	20	-	40 80	10 30	10	5 20
39.	Other (26)	15	-	70	20	-	30
4-	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	1.915 1,790 120	30 20 10	7,930 - 7,040 845	2,250 2,135 110	160 135 25	2,825 2,725 95
43.	Females - All classes of worker (22) (27)	1,240	10	4,815	1,515	120	1,750
44. 45.	Paid workers (28)		5 -	4,440 215	1,460 45	115	1,685 70

94-118

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		Ghost Lake, SV	Crowsnest Pass, T	Canmore, T	Division No. 15 †	Wildwood, VL	Improvement District No. 14, ID
	Caractér i st i ques						,
N°					CD/DR		
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
1.	Population active totale de 15 ans et plus	XXX	3,210	2,520	14,560	185	3,980
2.	Sans objet (20)		85	20	125	10	45
3.	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)		3,125 925	2,500 105	14,435 1,305	180 25	3,940 1,585
5.	Industries manufacturières (division E) Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services		225 225 225	235 285	680 820	15 30	175 385
8	publics (divisions G et H)		215 410	170 350	1,120 1,795	10 35	365 315
9	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux		85	80	400	15	100
10	(division N)		230	230	1,375		215
11.	M, O, P, Q et R)selon le sexe et les grands groupes de professions (21)		805	1,045	6,940	55	800
12	Hommes - Toutes les professions (22)		1.950	1.420	8,230	90	2,605
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé		110 40	150 15	740 100	5 5	120 25
	Médecine et santé		10	-	55	-	5
	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	•	105 45	70 60	540 420	5 -	85 50
19	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services		65 60 375	135 205 70	505 1,730 725	10 5 15	90 65 915
i	Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de transformation		65	65	210	-	85
22	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)		330	165	780	5	255
23 24	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	-	335 250 155	300 100 95	1,135 765 525	15 10 20	500 200 205
26	Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et		1, 175	1,080	6,205	85	1,330
	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé		65 65	90 45	495 180	5 5	30 80
	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)		85 35	110	335 275	-	70 70
31	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente		395 135	265 100	1,760 680	40 5	420 100
33	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire(24)		250 15	330 10	2,025 155	25	255 205
35	Travailleurs des industries de transformation		10	10	35	-	15
,,,	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation		20	10	45	10	30
37	de produits(25)		10 30	20	40 65	-	25 20
	Autres (26)		50	30	105	-	15
	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories						
41	de travailleurs (22) (27)		1,950 1,860 85	1,420 1,335 85	8,235 7,775 440	90 90 10	2,605 1,955 610
1	Travailleurs autonomes (29)Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)		1, 170	1,080	6.205	85	1,330
44	Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)		1, 125 35	990	5,910 265	85	1,100

296

		Whit	ecourt, T	Ye	llowstone, SV	Di	vision No. 14		Edson, T	Evan	sburg, Vl	Н	inton, T
	Characteristics						.,						
No.							CD/DR						
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	1,915 5.9 64,693	\$	35 5.5 59,786	\$	8,500 5.9 66,953	\$	2,575 5.8 65,599	\$	265 5.1 50,308	\$	2,835 6.1 74,390
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		40 105 370 1,175 225		15 5 15		615 1,360 1,410 3,600 1,520		230 395 370 1,075 505		25 60 65 65 50		30 485 535 1,305 490
9.	Dwellings with central heating(31) Total		1,895		35		7,655		2,520		, 255		2,785
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		1,800 80 5 35		35 - - 5		7, 100 470 225 705		2,325 210 15 20		260 5 - -		2,555 210 20 50
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		1,915 0.5		40 0.4		8,505 0.5		2,575 0.5		260 0.5		2,840 0.5
16. 17. 18.	additional persons(35)		545 517 140	\$	- -	\$	1,485 478 465	\$	545 498 180	\$	75 385 30	\$	575 528 185
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		800		25		4, 125		1,180		120		1,510
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	591 110	\$	378	\$	561 585	\$	588 135	\$	354 10	\$	699 190
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38)												
	by sex and income group		•										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000(39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	2,015 85 160 35 65 110 215 175 220 240 240 25,502 24,007 967		XXX	***	8, 965 285 465 230 330 845 865 715 625 735 880 2, 990 26, 026 25, 585 372	\$ \$\$	2,530 50 150 25 125 235 220 185 230 255 245 810 26,213 25,608 680	\$ \$ \$	235 10 10 - 5 50 55 25 10 20 25 30 19,022 13,799 1,662	\$ \$ \$	3,050 85 135 55 50 155 185 195 200 225 320 1,445 30,785 33,499 612
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over		1,570 115 175 185 150 240 335 155 90 30 40			¢.	6,535 545 865 730 605 1,105 1,010 575 395 220 185 295	e e	2.065 125 240 220 180 330 375 220 145 65 50		220 10 15 25 30 70 45 15	4	2,250 175 310 260 200 325 340 195 150 115 70
49. 50. 51.	Average income. Median income. Standard error of average income	\$	11,139 9,078 562			\$	11,171 8,491 259	\$ \$	11,911 9,050 455	\$ \$	10,120 9,012 1,057	\$ \$	11,933 8,783 481

	provement strict No. 14, ID	Wildwood, \	L	Division No. 15 †	С	anmore, T	. (Crowsnest Pass, T	Ghost Lake, SV		
	·		ŀ							Caractéristiques	
				CD/DR							No
										CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	2,660 5.8 62,627	18 5. \$ 51,98	8	8,100 5.7 \$ 89,480	\$	1,510 6.0 96,316	\$	2,585 5.9 60,428	xxx	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	295 390 435 1,100 445	2	5 5 5	1,930 1,235 950 2,665 1,320		140 160 185 685 345		1,205 320 190 615 255		selon la période de construction Avant 1946	4. 5. 6. 7. 8.
	1,945	15	0	7,695		1,460		2,440		Logements avec chauffage central (31)	9.
	1,790 40 190 635	16	50 - - -	7,200 635 75 195		1,420 65 10 20		2,395 65 5 130		Électricité (33)Huile (mazout) (34)	10. 11. 12. 13.
										CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	ı
	2,650 0.5	0.	4	8,095 0.4		1,510		2,590		Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	14. 15.
\$	260 362 55	\$ 31	3 3	1,490 \$ 565 415	\$	345 579 105	\$	220 423 80		Loyer brut moyen (mensue!)	16. 17. 18.
	1,245	1	55	3,230		650		1,530		Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes(36) Principales dépenses moyennes de propriété	19.
\$	394 230	\$ 43	15	\$ 494 405	\$	556 95	\$	460 175		Principales dépenses de propriété >= 30% du	20. 21.
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	l
										Revenu total(38) selon le sexe et la tranche de revenu	l
. \$\$	3,005 135 150 130 135 385 405 285 180 220 285 695 22,141 18,221 653	:	11 \$	9,230 285 385 445 480 950 1,265 1,015 905 615 615 2,250 \$ 22,222 \$ 18,814 \$ 359	\$\$\$	1,610 45 55 80 60 125 175 225 170 175 140 365 23,176 20,999 804	\$ \$ \$	2,465 70 85 85 90 290 265 230 150 140 945 26,234 24,371		Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen.	
\$ \$ \$	1.875 220 290 210 185 360 240 125 90 30 50 65 9.627 7.448		5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		\$ \$ \$	1, 415 80 95 120 140 255 270 155 170 35 55 12, 459 10, 219	\$\$\$	1,995 190 200 250 175 465 290 195 90 30 35 80 10,121 8,332 408		Moins de \$1,000(39) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.

		Uhitanaura T	Vallamatana	Division No.	F *		Wasaa 7
		Whitecourt, T	Yellowstone, SV	Division No. 14	Edson, T	Evansburg, VL	Hinton, T
	Characteristics						
No.				CD/DR			
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income(40)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.02 88.5% 6.9% 4.7%	xxx	100.0% 86.1% 8.8% 5.2%	100.0% 86.4% 8.4% 5.2%	100.0% 71.1% 22.9% 6.0%	100.0% 91.0% 5.3% 3.7%
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income	990 \$ 33.266 \$ 975		4,270 \$ 32,989 \$ 476	1,165 \$ 35,355 \$ 790	75 \$ 28.737 \$ 2,677	1.725 \$ 36.211 \$ 636
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)	\$ 16.065		3,540 \$ 18,395 \$ 524	1,045 \$ 17,592 \$ 891	90 \$ 14,092 \$ 2.885	1,150 \$ 21,035 \$ 996
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)			1,640 \$ 19,133 \$ 560	540 \$ 19,289 \$ 923	\$ 16.425 \$ 3.709	\$ 20,180 \$ 951
14. 15. 16.	Horked part year or part time(43)	\$ 7.243		3,370 \$ 7,058 \$ 255	1,060 \$ 7,222 \$ 411	90 \$ 7.351 \$ 1.206	1,200 \$ 7,502 \$ 482
17.	Family income - All census families	1,470		6,670	1,910	205	2,295
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	85 160 180 155 270 305 3 37,864 3 34,785		275 250 445 610 460 460 525 570 1,280 1,795 \$ 38,508 \$ 37,672	90 40 115 150 160 125 130 200 300 600 \$ 39,487 \$ 38,631 \$ 992	20 10 5 35 25 35 15 20 25 10 \$ 25,983 \$ 23,899 \$ 2,203	55 120 90 125 95 175 165 590 825 \$ 43,935 \$ 44,588 \$ 894
	Incidence of low income (37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44). Total population in private households.	1,505 250 16.6% 545 145 26.6% 5.660		6.775 845 12.5% 2.185 565 25.7% 24,890	1,960 215 10,9% 735 205 27,6% 7,170	210 35 15.7% 55 - - - 670	2.325 230 9.8% 685 125 18.1% 8,545
38. 39.	Persons in low income family units	945 16.7%		3,525 14.2%	870 12.2%	90 13.4%	865 10.1%
40.	Household income - All private households	1,915		8,500	2,575	260	2.840
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49: 50. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income	110 115 135 140 110 225 195 180 330 365 \$ 35,594 \$ 32,773 \$ 1,184		395 780 645 805 565 575 665 655 1,495 1,930 \$ 35,087 \$ 33,590 \$ 491	115 215 210 255 240 150 165 220 385 6 34,365 \$ 34,365 \$ 33,084 \$ 847	20 40 15 45 10 40 30 15 25 5 24,935 3 24,935 3 23,899 3 1,920	75 170 165 110 135 155 245 200 685 900 \$ 41.510 \$ 42.438 \$ 820

Dis	rovement trict No. 14, ID	Wildw	ood, Vl		vision o. 15 t	Ca	nmore, T		rowsnest Pass, T	Ghost Lake, SV		
				C	CD/DR						Caractér i stiques	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
											(fin)	
	100.0%		100.00		100.0*		100.00		100 09		selon la composition du revenu total (40)	١.
	100.0% 80.4% 12.3% 7.3%		100.0% 1 72.8% 2 25.5% 1.7%		100.0% 82.7% 8.4% 8.9%		83.3% 8.3% 8.4%		100.0% 79.2% 13.1% 7.8%	XXX	Total. Revenu d'empioi. Transferts gouvernementaux	2. 3.
											Revenu d'emptoi (41)	
											selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	1
\$ \$	1,270 27,012 1,025	\$ \$	30 20,795 5,047	\$ \$	4,060 28,666 507	\$	835 27.999 1,072	\$ \$	940 36,165 824		Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	1, 195 17, 176 892	\$	65 12,945 1,956	\$ \$	4,010 14,482 445	\$	615 14.884 1.148	\$	960 20.846 1,188		partiell43)	8. 9. 10.
\$ \$	370 17,368 1,103	\$ \$	35 18,381 2,765	\$ \$	1,965 18,211 427	\$	370 17.376 949	\$ \$	355 18.824 1,063		Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	970 6.371 451	\$ \$	45 5.637 1.895	\$	4,350 8,245 255	\$ \$	795 8,672 542	\$ \$	905 6,731 481	,	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel[43]	14. 15. 16.
	2, 175		95		5,225		1,115		1,875		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	95 140 200 315 150 190 205 175 355 350 33.517 29.963 1.031	**	5 15 15 25 20 5 10 28.492 25.999 3,045	***	140 175 290 430 465 360 425 460 1,055 1,420 38,928 38,570 615	***	15 30 60 95 75 110 135 125 220 250 38,431 35,999 1,236	\$ \$ \$	65 90 130 210 140 95 100 90 405 550 38,340 40,443 981		Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 et plus Revenu moyen Revenu median Erreur type du revenu moyen	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
	i										Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	2, 180 355 16. 1% 635 215 33.7% 8. 130		95 15 19. 17 70 15 27. 77 375		5,335 505 9.5% 4,330 1,145 26.5% 20,450		1,130 95 8.3% 570 160 28.1% 4.040		1,905 225 11.8% 740 160 21.7% 6.700		Familles économiques à faible revenu	32. 33. 34.
	1,635 20.1%		70 18.9%		2,755 13.5%		435 10.8%		885 13.2%		Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	2,660		165		8,095		1,515		2,590		Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
	175 305 235 375 170 210 220 195 390 390 30.849 26.637 917	* * *	5 55 20 15 10 25 - 15 5 10 20,130 15,099 2,367	**	320 675 690 805 740 565 645 650 1,290 1,710 34,198 31,727 518	\$\$\$	25 95 130 155 115 135 150 250 295 35,148 33,741 1,080	\$ \$	155 325 230 295 165 135 130 440 565 32,495 29,403		Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	49. 50. 51. 52.

	Characteristics	Improvement District No. 4, ID	Improvement District No. 5, ID	Improvement District No. 5, ID	Improvement District No. 8, ID	Improvement District No. 9, ID	Improvement District No. 12, ID
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	150	280	130	1, 105	5,060	3,925
2.	Total population (non-institutional)(1)	170	310	130	1,030	6,065	3,930
3. 4. 5.	by home language Single responses	160 155	305 305	130 130	1,015 995 5	5,860 5,515 150	3,775 3,600 90
6. 7.	Non-official languagesChinese	-	-	-	15	200 20	80 25
8. 9.	GermanVietnamese	-	-	-	15 -	30 35	5
10. 11.	Ukrainian Cree	-	-	-	-	-	-
12. 13.	Other languages Multiple responses	15	- 5	:	15	110 200	55 155
14.	by official language English only	155	295	120	970	4,990	3,390
15. 16.	French onlyBoth English and French	- 10	- 15	- 5 _,	- 60	10 1,040	- 525
17.	Neither English nor French	-	-	-	•	25	10
18. 19. 20.	by ethnic origin Single origins	45 20 -	140 110	65 40 5	615 325 35	3,240 1,645 290	1,970 1,040 185
21. 22.	GermanUkrainian	15 -	10 -		125 5	315 125	140 80
23. 24.	Dutch (Netherlands)	-	5 -	-	15 -	100 25	60 5
25. 26.	ChineseOther single origins	- 5	- 15	- 25	- 115	45 700	25 440
27.	Multiple origins (4)	125	165	65	415	2,825	1,955
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	165 5	275 35	130	1,005 30	5,685 375	3,805 125
30. 31.	by place of birth Non-immigrant population(7) Born in province of residence		260 150	. 115	885 610	5,065 1,765	3,430 1,615
32. 33.	Immigrant population United States of America	20	45 15	10	145	995 140	495 40
34. 35.	Other Americas (8) United Kingdom	-	10	-	5 5	15 240	15 140
35. 36. 37.	Other Europe (9) Africa	15	15	15	80	425 5	215 15
38. 39.	Asia. Other (10)	5	- - 5	:	5 10	150 25	75
40.	Total immigrant population	25	45	15	145	995	500
41.	by period of immigration Before 1946			10	5	85	55
42. 43.	1946 - 1966. 1967 - 1977.	-	5		105 20	365 315	215 150
44. 45.	1978 - 1982		15 20	-	5 -	145 90	65 15
46. 47.	by age at immigration 0 - 4 years	- 10	- 15	- 15	15 30	175 280	95 155
48.	20 years and over	15	35	15	95	540	255
49. 50.	Total population 5 years and overby mobility status Non-movers	1	260	110	950	5.810	3,670
51.	Movers		35 225	40 70 25	530 415	1,650 4,160 1,235	1,440 2,230
52. 53.	Non-migrants (12)		65 155	35 30	115 300	1,225 2,935	910 1,325
54. 55. 56.	From same census division	25	5 65	25	195 195	120 590	15 530
56. 57.	From different province From outside Canada		65 20	15	50 10	1,940 180	730 40
	<u> </u>	1	I	I	I	1	I

Stoney 142, 143, 144, R ¶	Waiparous, SV	Division No. 16 t	Beaver Lake 131, R¶	Clearwater 175, R	Fort McMurray, C		
		:				Caractéristiques	
		CD/DR					N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
1	15 XXX	48,780 48,675	41	- xxx	34,950 34,935	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1. 2.
		45,850			33,570	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3.
		43,250 715 1,890 345			32,285 425 860 345	Anglais. Français. Langues non officielles. Chinois.	4. 5. 6.
		65 50 525			70 5 35	Allemand. Vietnamien Ukrainien. Cri	8. 9. 10.
		900 2,825			405 1,365	Autres langues	11. 12. 13.
		43,495 40 4,710			31,400 30 3,285	selon la langue officielle Anglais seulement	
		425			215	Ni l'anglais ni le françaisselon l'origine ethnique	17.
,		29,495 13,130 2,935 1,425			20, 180 11, 660 1, 790 1, 120	Origines uniques. Britannique(2) français(3). Allemand.	19. 20. 21.
		1,580 390 5,130 645			680 325 850 625	Ukrainien Hollandais (Néerlandais) Autochtones Chinois	25.
		4,255 19,180			3,130 14,755	Autres origines uniques	26. 27.
		46,775 1,900			33, 195 1,740	Citoyenneté canadienne(5)	28. 29.
		43,310 23,115 5,365 480			30,290 12,015 4,645 220	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7). Née dans la province de résidence Population immigrante. États-Unis d'Amérique	
		490 1,755 1,105 125 1,230 180			460 1,720 850 130 1,105 165	Autres Amériques (8) Royaume-Uni Autres Europes (9) Afrique. Asie. Autres (10)	35. 36.
		5,365			4.645	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	
		310 1,035 2,250 1,445 325			85 870 2,025 1,350 310	Avant 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1985 (11)	42. 43. 44.
i		845 1,610 2,910			720 1,315 2,610	seion l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	47.
		43,500			31,285	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	1
		15,905 27,600 14,935 12,670 670 5,375			8,805 22,475 12,340 10,140 190 3,850	Personnes n'ayant pas déménagé. Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12). Migrants (13). De la même division de recensement. De la même province.	51. 52. 53. 54.
		5,810 805			5,380 720	D'une province différente	56.

		Improvement	Improvement	Improvement	l	l .	l
	Characteristics	District No. 4, ID	District No. 5, ID	District No. 6, ID	Improvement District No. 8, ID	Improvement District No. 9, ID	Improvement District No. 12, ID
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	130	245	105	810	5,455	3,310
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	5	5	15	50	140	100
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	25	30	20	295	945	975
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	25 -	55 -	25 5	60	825 90	465 105
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(15)University(17) - Without degree	20 15 35 10	35 45 30 40	5 10 20 5	55 145 95 110	575 1,000 1,055 820	335 510 580 235
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	20	60	10	175	1,225	585
11. 12.	services Fine and applied arts	-	- -	-	10 5	60 70	30 -
13. 14. 15.	Humanities and related fields	- - 5	- 15 -	- 5	10 15 15	115 145 195	25 50 60
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	5 -	10 10	-	25 5	170 60	65 10
18. 19.	technologies and trades	-	20 -	5 -	75 10	375 15	295 25
20. 21.	Mathematics and physical sciences All other (19)	•	-	-	10	25 -	25 -
22. 23.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling services	10	40	20	110 25	1,085 120	475
24.	Fine and applied arts		5	5	10	125	70 30
25. 26. 27.	Humanities and related fields	5 5	5 5	- 5 -	5 10 15	120 185 280	40 20 150
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	-	10	- -	5 -	70 10	45 -
30. 31.	technologies and trades	-	- 10	5	10 30	30 100	15 100
32. 33.	Mathematics and physical sciences	-	:	5	-	40 5	-
34. 35. 36.	by labour force activity Males - 15 years and over	70 65	150 140	65 45	430 360	2,815 2,650	1,760 1,605
37. 38.	Employed. Unemployed. Participation rate.	65 - 92.9	130 10 93.3	45 - 69.2	355 10 83.7	2,570 80 94.1	1,455 150 91,2
39. 40.	Married (excludes separated) Unemployment rate	87.5	100.0	100.0	87.3 2.8	91.1 3.0	89.2 9.3
41. 42.	Females - 15 years and over In the labour force	65 55	95 75	35 35	375 245	2,640 2,330	1,545 1,195
43. 44.	Employed	35 15	70 5	35 5	225 20	2,225 100	1,100 95
45. 46.	Participation rate	84.6 75.0	78.9 64.3	100.0 100.0	65.3 60.0	88.3 80.0	77.3 71.5
47. 48.	Unemployment rate	27.3 88.5	6.7 89.8	14.3 81.0	8.2 75.3	4.3 91.3	7.9 84.6
49. 50.	15-24 years	100.0 85.0	86.7 88.2	25.0 88.2	68.0 77.2	95.8 88.7	93.2 80.6
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	81.3 13.0 33.3 5.9	85.2 6.8 15.4 3.3	100.0 5.9 - 6.7	72.6 4.9 23.5 2.9	85.8 3.5 2.6 4.3	79.8 8.8 9.9 7.9

Stoney 142, 143, 144, R ¶	Waiparous, SV	Division No. 16 †	Beaver Lake 131, R¶	Clearwater 175, R	Fort McMurray,		
		:	,			Caractéristiques	
		CD/DR					N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
1	XXX	34,025	1	XXX	24,555	Population totale de 15 ans et plus	1.
		3,870			1,320	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
		9,890			6,730	secondaires	3.
		3,505 1,320			2,790 1,135	secondaires	4. 5.
		2,535 7,330 2,930 2,645			1,975 5,980 2,495 2,130	- Sans certificat	7. 8.
		7,865			6,605	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	
		425 65			255 50	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
		200 300 445			165 220 400	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	
		255 550 5,285			145 525 4,525	biologiques	17.
		115 215 5			100 210 5	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	19.
	ļ '	5,030	ļ		4,070	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	22.
		870 350			560 320	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
		220 300 1,655			170 225 1,460	connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	
		135 45			100 40	biologiques Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	29.
		365 985 95 10			305 790 85 10	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	30. 31. 32. 33.
		17,900 15,475 13,855 1,625 86.5			12.855 11,670 10,685 985 90.8	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active Occupés. En chômage. Taux d'activité.	34. 35. 36. 37. 38.
		93.6 10.5 16,125 10,215 8,550			97.2 8.4 11,700 7,880 6,605	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	40. 41. 42.
		1,660 63.3 63.1 16.3			1,275 67.4 66.0 16.2	En chômage Taux d'activité Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	44. 45. 46. 47.
		75.5 66.4 78.8			79.6 69.1 83.3	Les deux sexes - Taux d'activité	49. 50.
		78.4 12.8 19.8 10.6			81.7 11.6 17.8 9.8	séparé (e) s) Taux de chômage. 15-24 ans. 25 ans et plus	52. 53.

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Improvement District No. 4, ID	Improvement District No. 5, ID	Improvement District No. 6, ID	Improvement District No. 8, ID	Improvement District No. 9, ID	Improvement District No. 12, ID
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	120	215	85	610	4,980	2,800
2.	Not applicable (20)	-	-	-	-		15
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)	120 - 5 -	220 15 -	85 40 - 5	610 95 75 35	4,975 65 100 155	2,780 40 35 100
7. 8.	other utility industries (Divisions G end H)	- 25	10 10	5	40 55	150 665	535 285
9.	industries (Divisions K and L)	-	-	5	20	135	75
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	35	75	5	40	430	325
11.	P, Q and R)	. 50	100	20	245	3,280	1,385
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations(22) Managerial, administrative and related	60	145	50	360	2,645	1,590
13. 14. 15.	occupations	15 - -	20 - -	5 - 10	45 10 10	270 25 15	120 5 15
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	. 5 5 5 5	15 5 - 30 30	5 - 5 10 15	30 5 25 30 75	235 220 190 1,030	95 80 75 360 50
21.	Processing occupations	10	5	-	30	15	25
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5 10 - 5	15 25 5 5	- 5 -	45 40 - 25	115 215 60 155	110 190 350 100
26.	Females - All occupations(22)	55	75	35	250	2,325	1,190
27. 28. 29.	occupations in medicine and health	20 - -	10 5 10	-	20 20 10	240 15 65	55 35 55
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	5 20 15	10 10 10 10 10 5	- 5 - 5 25	20 65 25 80 15	95 680 275 875 25	55 335 120 455 50
35.	Processing occupations	-	-	-	-	15	5
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	- - -	10	-	-	10 10 10 10	5 5 25
	by sex and class of worker			ļ			
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)	60 55 -	145 145 -	45 15 30	360 290 65	2,645 2,525 120	1,590 1,530 60
43. 44. 45.	Fenales - All classes of worker (22) (27)	55 50 5	75 75 -	40 15 10	245 215 25	2,325 2,255 70	1, 195 1, 155 40

Stoney 142, 143, 144, R ¶	Waiparous, SV	Division No. 16 †	Beaver Lake 131, R¶	Clearwater 175, R	Fort McMurray, C		
						Caractéristiques	l
		CD/DR					
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
1	xxx	25,690	4	xxx	19,550	Population active totale de 15 ans et plus	ŀ
		380			260	Sans objet (20)	ı
		25,305			19,290	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	١
		7,680 590			6,260 460	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	ı
		2,495			1,760	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	١
		1,625 3,340			1,135 2,680	des communications et autres services publics (divisions G et H)	
		775			705	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	ı
		1,750			915	Industries des services gouvernementaux (division N).	l
		7,055			5,375	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	
						seion le sexe et les grands groupes de professions(21)	l
		15,385			11,615	Hommes - Toutes les professions (22)	Ì
		1,475 390			1,205 280	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	
		80			55	Médecine et santé	
		1,425 465			1,245 410	assimilé(23)	
		580 1,305			440 1,045	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	1
		1,555			740	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	1
		500			395	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	ı
		2,520			2,255	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
		3,015 790 1,285			2,170 525	Travailleurs du bâtiment	1
		9,925			850 7,670	Autres (26) Femmes - Toutes les professions (22)	1
	:	745			630	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	ı
		7 15 6 15			490 465	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	
						Professions technologiques, sociales. religieuses, artistiques et personnel	I
		520 3,305			395 2,720	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	ı
		1,050 2,020			870 1,510	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	
		215 75			75	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	
		75			55	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	
		90 95			65 55	fabrication, le montage et la réparation de produits (25) Travailleurs du bâtiment	
		285 185			245 105	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	ı
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
		15,380 14,605			11,615 11,430	de travailleurs (22)(27)	
		730			180	Travailleurs autonomes(29) Femmes - Toutes les catégories	ŀ
•		9,925 9,605			7,670 7,525	de travailleuses (22) (27)	ı
		210			130	Travailleuses autonomes (29)	

No.	Characteristics	Dis	rovement trict No. 4, 10		provement strict No. 5, ID	provement strict No. 6, ID		provement strict No. 8, ID		provement strict No. 9, ID		provement strict No. 12, ID
	DWELLING CHARACTERISTICS				· =							
1. 2. 3.	Totel number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	45 6.9 190,669	\$	95 5.0 44,008	\$ 45 5.5 44,276	\$	350 6.0 109,758	5	2,025 5.2 154,070	\$	1,425 5.5 105,285
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		25 10 10 5		10 20 35 40	10 10 5 5 20		25 130 55 85 55		370 330 200 755 365		165 260 280 475 250
9.	Dwellings with centrel heating(31) Total		45		60	20		310		1,945		1,395
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		45 - - -		80 15 -	35 - - 10		300 - 15 25		1,660 320 40		1,245 170 5 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households		45 0.5		95 0.5	45 0.5		350 0.4	:	2,025 0.5		1,430
16. 17. 18.	additional persons (36)	\$	15 272 5	\$	50 382 -	\$ -	\$	65 427 -	\$	455 654 140	\$	345 585 75
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		25		10	5		155		405		435
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)		317 5	\$	147	\$ 181	\$	500 20	\$	435 40	\$	587 65
	1985 INCOME CHARACTERISTICS			1								
	by sex and income group											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999.		xxx	\$ \$ \$	145 - 5 10 5 20 35 30 35 5 15 20 20,524 18,999 1,854	XXX	***	420 20 15 20 25 25 50 20 50 20 130 25,484 23,971 2,602	***	2,760 90 110 170 200 340 535 355 270 165 155 370 18,167 14,375 602	\$ \$ \$	1,695 50 115 80 95 160 220 140 210 85 155 395 21,363 19,860 785
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.				75 5 15 - 5 15 15 - 10			305 20 40 30 45 40 25 30 40 15		2.535 110 185 250 255 280 510 400 240 115		1,400 115 100 140 115 195 315 205 90 60
47. 48. 49. 50. 51.	30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.			\$ \$	11,586 10,062 2,095		\$ \$ \$	10 20 13, 118 9, 030 1, 370	\$ \$	105 13,202 11,300 458	\$ \$	11,978 10,247 560

Stoney 142, 143, 144, R ¶	Waiparous, SV	Division No. 16 †	Beaver Lake 131, R ¶	Clearwater 175, R	Fort	McMurray,		
							Caractéristiques	
		CD/DR						N۰
							CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
N	XXX	14,735 6.0 \$ 79,426	11	XXX	\$	10,730 6.1 86,194	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
		245 550 1,675 8,575 3,690				35 125 1,025 6,915 2,630	selon is période de construction Avant 1946	
	,	13,515				10,630	Logements evec chauffage central (31) Total	9.
		12,030 1,190 445 1,080				9.490 1,060 85 90	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz(32). Électricité(33). Huile(mazout) (34). Autres combustibles(35).	11.
							CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
		14,735 0.5 3,110				10,730 0.5 2,470	Nombre total de ménages privés Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (36)	14. 15.
		\$ 596 785			\$	652 585	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37)	17 18
		6,765 \$ 722 610			\$	5,220 821 430	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36). Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	19. 20. 21.
							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
							Revenu total(38) selon le sexe et la tranche de revenu	
		16,735 605 860 495 51,155 1,155 1,095 995 1,080 1,115 1,160 7,650 \$ 33,764 \$ 31,050 \$ 380		•	***	12, 185 400 510 240 185 620 575 685 690 855 6, 965 39, 459 40, 063 447	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000(39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000- 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen. Revenu median Erreur type du revenu moyen.	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.
		12,605 1,025 1,455 1,180 1,005 1,605 1,790 1,190 1,040 830 575 910 \$ 13,882 \$ 10,082			# # #	9,205 695 1,015 865 680 975 1,300 955 800 710 455 760 14,833 11,186	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.

	Characteristics	Improvement District No. 4, ID	Dis	rovement trict No. 5, ID	Improvement District No. 6, ID		provement strict No. 8, 1D		provement strict No. 9, ID		provement strict No. 12, ID
No.									:		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)										
1. 2. 3.	by composition of total income(40) Total	XXX		100.0% 90.0% 6.0%	XXX		100.0% 74.0% 6.7%		100.0% 86.2% 5.2%		100.0% 85.5% 6.6%
4.	Other income. Employment income (41)			4.0%			19.3%		8.7%		7.8%
	by sex and work activity in 1985										
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42)		3. 3.	80 23,509 2,078		\$ \$	205 26,120 3,591	\$	1,160 24,030 927	\$ \$	795 28.675 1.073
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)		\$ \$	55 11,936 2,310		\$ \$	160 16,357 3,119	\$	1,415 11,258 502	\$ \$	745 12.018 752
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income		\$ \$	20 17, 105 3,318		\$ \$	80 22.552 2.483	5	810 17,596 635	\$ \$	280 19,712 1,091
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)		\$	45 10,276 2,376		\$	150 7.506 1.476	\$	1.480 9.067 460	\$ \$	920 8,373 602
17.	Family income - All census families			60			270		990		840
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 38,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income. Median income Standard error of average income		3 3 3	10 - - 5 5 5 15 10 - 15 34,064 30,499 5,333		555	20 5 10 20 20 5 35 60 80 40,451 40,293 4,225	333	15 25 40 50 135 65 105 90 175 275 39,994 37,524 1,492	\$ \$ \$	15 20 40 40 75 60 70 110 185 225 40,037 39,631 1,335
	Incidence of low income(37)										
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(44) Total population in private households.			60 15 21.8% 25 - - 205			275 35 12.5% 105 20 21.8% 940		1.015 55 5.4% 1.950 585 30.0% 4.765		875 60 7.0% 900 220 24.5% 3.460
38. 39.	Persons in low income family units			35 17.1%			140 14.9%		755 15.8%		390 11.2%
40.	Household income - All private households			95			345		2.025		1.430
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999.			5 - 20 20 5 10			15 25 15 25 30 40 15 40		60 135 165 205 255 145 200 165		55 85 135 90 155 110 120 135
49. 50. 51. 52. 53.	40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		\$ \$ \$	20 31.536 25,332 3,908		\$ \$	55 90 37,794 36,823 3,623	\$ \$ \$	270 435 35,140 30,606 1,152	\$ \$	260 280 34.169 32.768 1.083

Stoney 142. 143, 144, R ¶	Waiparous, SV	Division No. 16 t	Beaver Lake 131, R¶	Clearwater 175, R	Fort	McMurray, C		
					i		Caractéristiques	ŀ
		CD/DR						۸۰
							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	İ
							selon la composition du revenu total(40)	
1	xxx	100.0% 92.3% 5.2% 2.5%	41	XXX		100.0% 94.7% 3.3% 2.0%	Total	
							Revenu d'emploi (41)	l
		1					selon le sexe et le travail en 1985	
		9,435 \$ 44,587 \$ 445			\$	7,835 48,491 463	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	
		\$ 18,045 \$ 18,065 \$ 475			\$	3.935 20,574 609	partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	9.
		\$ 4,070 \$ 24,104 \$ 454			\$ \$	3,220 25,006 530	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	12.
		5,460 \$ 8,126 \$ 222			\$ \$	4,955 8,383 253	partiel(43)	15.
		12, 150				8.910	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
		515 395 575 620 560 585 690 685 1,515 6,010 \$ 50,447 \$ 49,637 \$ 541			***	235 165 205 235 300 415 475 1,170 5,415 57,593 56,649 604	Moins de \$5.000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
		12,225				9.005	Fréquence des unités à faible revenu (37) Toutes les familles économiques	31.
		1, 435 11.7% 3,870 820 21.1% 47,835 6,355 13.3%				545 6.1% 2,860 575 20.2% 34,580 2,415 7.0%	Familles économiques à faible revenu	32. 33. 34. 35. 36. 37.
		14,735				10,730	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	ł
		545 755 800 700 750 770 855 850 1,720 6,990 \$ 49,551 \$ 48,078			\$ \$ \$	255 290 310 280 400 395 540 605 6,300 56,992 55,728	Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

311

	Characteristics	Grégoire Lake 176, R	Grégoire Lake 176A, R	Heart Lake 167, R¶	Improvement District No. 18, (Part), ID	Improvement District No. 24, ID	Jan∨ier 194, R
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS	_					
1.	Total population (including institutional residents)	. 15	80	1	10,495	285	160
2.	Total population (non-institutional) (1)	XXX	85		10,395	285	160
3. 4. 5.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages.		85 75 - 5		9,395 8,555 215 625	240 45 -	150 15 - 135
7. 8.	ChineseGerman					200 - -	- 135
9. 10. 11.	Vietnamese		-		30	• •	-
12. 13.	CreeOther languages		5 - -		250 345 995	200 - 40	135 15
	by official language						
14. 15. 16.	English only French only Both English and French		85 -		9,175	245	145
17.	Neither English nor French		-		1,045 160	35	10
18. 19.	by ethnic origin Single origins British (2)		75		6,980	280	155
20. 21.	French (3)				1,220 865 225	-	-
22. 23.	Ukrainian Dutch (Netherlands)		5 -		625 55	-	-
24. 25. 26.	Aboriginal peoples		70 -		3,275 10	270	155 -
27.	Other single origins		10		705 3,415	5	5
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)		85 -		10,250 150	285 -	160
30. 31. 32.	by place of birth Non-immigrant population(7). Born in province of residence		80 80 -		9,895 8,455 500	280 265 5	160 145
33. 34.	United States of AmericaOther Americas(8)		-		225 25	-	-
35. 36. 37.	United KingdomOther Europe (9)		-		25 180	-	-
38. 39.	Africa		-		40 10	-	
40.	Total immigrant population				500		
41. 42.	by period of immigration Before 1946				155		-
43. 44.	1946 - 1965 1967 - 1977 1978 - 1982		-		105 150 85	:	-
45.	1983 - 1986 (11)		-		10	-	-
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years		- -		90 225 185	-	
49.	Total population 5 years and overby mobility status		70		9,240	230	135
50. 51. 52. 53. 54.	Non-movers. Non-migrants (12) Migrants (13) From same census division. From same province.		70 50 15 15 5		5,685 3,545 1,800 1,745 335 1,020	100 130 100 30 20	70 60 50 15 5
56. 57.	From different provinceFrom outside Canada		-		315 80	-	

94-118

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

lac la Biche, T	Plamondon, VL	Division No. 17	Beaver Ranch 163, R	Boyer 164, R	Bushe River 207, R		
		:				Caractér i st i ques	
		CD/DR					N
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
2,550	235	48,850	10	85	90	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	l
2,550	255	48,705	XXX	85	90	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	١
2,165	230	45,590		85	85	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	
2,065 35	190 35	35,525 550		85	65	Anglais	ı
65 -	33	9,510 25		-	25	Langues non officielles	1
-	-	3,920		-]	Allemand	ı
15	-	15 85] [:	Vietnamien Ukrainien	1
30 15	-	4, 195 1, 265	1	-	20	Cri Autres langues	1
390	25	3, 120		-	-	Réponses multiples	1
2,305	125	44,710		85	80	selon la langue officielle Anglais seulement	١,
250	125	95 2,130		-	- 5	Français seulement	
	1	1,770		-	5	Ni l'anglais ni le français	
1,700	110	31,535		80	70	selon l'origine ethnique Origines uniques	l
255	-	7,820			'-	Britannique (2)	
205 65	80 10	1,785 4,685	E	-] :	Frençais (3)	12
270 10	5 -	1,710 2,615		-		Ukrainien	
490 5	5	10,580 40		75	75 -	Autochtones	
405 850	5 150	2,295 17,170		5	- 15	Autres origines uniques	2
						selon la citoyenneté	İ
2,530 15	255	47,975 730		85	90	Citoyenneté canadienne (5)	
2.340	250	45,970		85	90	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	1
1,915	225 5	35,550 2,735		85	90	Née dans la province de résidence	1
30 10	5	435 385		:		États-Unis d'Amérique	1
15	-	465		-	-	Royaume-Uni	1:
80	-	1,115 30	1	-	-	Autres Europes (9)	1
80	-	240 60		-		Asie	ľ
210	5	2,735			-	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	1
65	5	710		-	-	Avant 1946	,
60 75]	950 515		-	-	1946 - 1966	Į.
5 -	-	370 185]	1978 - 1982	
						selon l'âge à l'immigration	ı
30 70	5 -	745 855		_	-	0 - 4 ans	1
115	-	1, 135			•	20 ans et plus	ł
2,305	225	42,805		75	80	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	ı
1,085 1,225	145 85	21,800 21,010		55 20	40 35	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	H
560 660	30 50	9,760 11,250		10 5	20 20	Non-migrants (12)	ı,
100 460	5 35	1,780 6,105		5	20	De la même division de recensement De la même province	T.
95	10	2,950 415		-		D'une province différente De l'extérieur du Canada	
10	1	1 413				De 1 exterieur du Canada	1

Voir note et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

313

	Grégoire Lake 176, R	Grégoire Lake 176A, R	Heart Lake 167, R¶	Improvement District No. 18, (Part), ID	Improvement District No. 24, ID	Janvier 194, I
Characteristics						
POPULATION CHARACTERISTICS (continued)	· .					
1. Total population 15 years and over	xxx	50	•	7, 115	160	100
by highest level of schooling 2. Less than Grade 9 (14)		25		1,990	85	60
3. Grades 9-13 - Without secondary certificate		15		2,475	40	15
4 With secondary certificate 5. Trades certificate or diploma		-		540 140	- 10	5 5
Other non-university education only (15) 6 Without certificate		5 5 - -		390 1,000 300 280	5 15 - 5	10 10 -
by sex and major field of study						
 Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling 		5		905	15	15
11. services		-		. 70 10		-
Humanities and related fields				40 50 25	- 5 -	10
IB. sciences/technologies		-		70 15	-	-
18. technologies and trades. 19. Health professions, sciences and tech 20. Mathematics and physical sciences 21. All other (19)		5 - - -		610 5 10	5 - -	5 -
 Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling 		-		635	10	-
23. services		-		210 10	5 -] :
25. Humanities and related fields		-		30 50 135	- - -	:
28. sciences/technologies		:		30 -	5 -	-
Engineering and applied science 30. technologies and trades		5		50 115 5		-
by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Married (excludes separated). Unemployment rate. In the labour force. Employed. In the labour force. Employed. Lin the labour force. Employed. Married (excludes separated). Unemployment rate. Married seventhing. Married seventhing. Married (excludes separated). Unemployment rate. Married (excludes separated). Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.		25 25 20 5 100.0 100.0 20.0 25 15 10 10 50.0 100.0 80.0 80.0		3,885 2,960 2,455 505 76.2 84.2 17.1 3,230 1,620 1,335 285 50.2 52.9 17.6 64.4 60.0 66.1	85 50 30 15 58.8 66.7 30.0 25 25 35.7 37.5 20.0 48.4 25.0	50 35 30 10 58.3 75.0 28.6 40 15 10 5 37.5 20.0 33.3 45.0 33.3 54.5
1. Married (excludes separated)		80.0 37.5 50.0 66.7	-	58.5 17.2 25.9 13.6	55.6 26.7 33.3 27.3	50.0 22.2 - 16.7

314

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Lac la Biche, T	Plamondon, VL	Division No. 17	Beaver Ranch 163, R	Boyer 164, R	Bushe River 207, R		
						Caractéristiques	
·		CD/DR					N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
1,850	185	32,400	xxx	45	55	Population totale de 15 ans et plus	1.
335	55	8,890		25	30	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	2.
550	60	11,050		15	10	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
155 35	15	2,630 855		-	5 5	 Avec certificat d'études secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires 	4. 5.
135	5	1,825		-		seulement (15) - Sans certificat	
290 125 215	30 5 15	4,140 1,505 1,505		=	5 - -	- Avec certificat(16) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	8.
275	40	4, 105		-	5	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
80	15	380 35		:	-	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
10 15	-	115 210 300		:	-	connexes	
35 10	5 -	205 215		:	:	Sciences et techniques agricoles et biologiques Génie et sciences appliquées	
. 105 10	20	2,510 85		:	5	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	
-		45				Mathématiques et sciences physiques	20.
305	5	3,215		5	5	Femmes ayant terminé des études postsecondaires(18)	22.
90 15	5	795 180		:		Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
20 25	-	165 175			-	connexes	26.
60 5		885 215		5]	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	i
•	-	15		-		Génie et sciences appliquées	
5 75		115 625		-	-	sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la santé.	31.
10	-	35]	-	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19):	32. 33.
895	85	17,215		20	30	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	
675 575 100	55 55 5	13,685 12,435 1,255		5 5	20 15	Faisant partie de la population active Occupés	36.
75.4 82.2	64.7 69.2	79.5 88.4		25.0 50.0	66.7 100.0	Taux d'activité. Mariés (ne comprend pas les séparés)	38.
14.8 950	9.1 95	9.2 15,185	ļ	20	25	Taux de chômage	40. 41.
605 525	50 45	7,835 7,020		10 5	10 5	Faisant partie de la population active	43.
75 63.7 66.7	5 52.6 46.2	815 51.6 54.4		50.0	40.0 66.7	En chômage	45.
12.4 69.2	10.0 56.8	10.4 66.4		37.5	54.5	Taux de chômage	47.
64.3 71.3	66.7 54.8	57.3 70.2		50.0 50.0	50.0 57.1	15-24 ans	49.
74.7 14.1	59.3 4.8	71.5 9.6		25.0	50.0 16.7	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s)	
18.1 12.5	11.8	15.9		33.3	-	15-24 ans	53.

	Characteristics	Grégoire Lake 176, R	Grégoire Lake 176A, R	Heart Lake 167, R¶	Improvement District No. 18, (Part), ID	Improvement District No. 24, ID	Janvier 194, R
No.						·	
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	XXX	40	1	4,580	75	50
2.	Not applicable (20)		5		100	5	-
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)		35 - 5 5		4,485 1,275 90 610	70 15 - 15	45 5 5 5
7. 8. 9.	(Divisions G and H)		:		350 395 30	-	-
10.	Government service industries (Division N)		15	,	625	20	20
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)		5		1,100	20	10
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations (22)		20	:	2,920	45	35
13.	Managerial, administrative and related occupations		-		180	5	-
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		-		50 10	-] :
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)				100 30 70 185	5 - -	- - - 5
20.	Service occupations Primary occupations (24)				725	15	-
21.	Processing occupations		-		75	-	-
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		- 5 5 10		230 720 190 355	5 5 - 10	- 10 - 10
26.	Females - All occupations(22)		10		1,565	25	.15
27. 28. 29.	occupations. Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		-		60 140 90	- 5 -	5
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24).		- - 5		90 415 100 380 140	5 - 5 5 5	:
35.	Processing occupations]	20		
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		- 5 - 5		20 30 25 55	- - - 5	- - -
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)		25 25 -		2,920 2,390 495	50 45 -	35 35 -
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28)		10 10 -		1,560 1,410 65	25 25 -	15 15

ac la Biche, T	Plamondon, VL	Division No. 17	Beaver Ranch 163, R	Boyer 164, R	Bushe River 207, R	
						Caractéristiques
		CD/DR				
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
1,280	105	21,525	xxx	15	30	Population active totale de 15 ans et plus
15	-	280		-	-	Sans objet (20)
1,270	105	21,250		15	30	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)
115 25	5 -	6,340 1,250		-	10 5	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)
80	20	2, 105		-	•	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage,
130 230	10	1,770 2,240	•	-	5	des communications et autres services publics (divisions G et H)
25	10	410		_		Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)
145	10	1,740		5	5	Industries des services gouvernementaux (division N)
525	15	5,395		5	-	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)
						seion le sexe et les grands groupes de professions (21)
675	60	13,585		10	15	Hommes - Toutes les professions (22)
85 35	5 15	1, 170 330		-	-	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé
15	- 1	75		-	Ξ.	Enseignants et personnel assimilé
75 20] [550 320		-	-	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés
60 70	10	555 710		-		Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
65	5	3,895		-	10	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de
20	-	445		-	-	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
25 85	25	1,285 2,180		5	10	de produits(25) Travailleurs du bâtiment
65 50		1,110 970	•	•	-	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
590	45	7,670		5	10	femmes - Toutes les professions (22)
50 80	5	475 755		-	-	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé
60	-	495		-	<u>-</u>	Enseignants et personnel assimilé
35 135	30	415 2,240		- 5	- 5	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés
75 120	15 5	505 1,510		- 5	-	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
-	.	700		-	-	Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de
-	-	90		-	-	transformation
10 5	-	45 75		-	-	de produits(25) Travailleurs du bâtiment
10 10	-	165 185		-	-	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)
				!		selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories
675 630	55 55	13,580 10,735		10 10	20 15	de travailleurs (22)(27) Travailleurs rémunérés(28)
45	5	2,645		-	-	Travailleurs autonomes (29)
590 575	45 50	7,670 6,930		5 10	10 10	de travailleuses (22) (27)
20	"	285		-	-	Travailleuses autonomes (29)

-		r	,	·			,
	Characteristics	Grégoire Lake 176, R	Grégoire Lake 176A, R	Heart Lake 167, R¶	Improvement District No. 18, (Part), ID	Improvement District No. 24, ID	Janvier 194, R
No.							
	DWELLING CHARACTERISTICS						
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)		25 5.2 \$ -	41	2,910 5.6 \$ 53,094	65 3.7 \$ 82,832	40 4.6 \$
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		- - - 10 10		150 300 465 1,250 745	- 5 10 25 25	- - 10 15 15
9.	Dwellings with central heating(31) Total		25	,	1,885	20	20
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		25 - - -		1,590 65 350 905	20 - - - 45	25 - 5 15
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
14. 15. 16. 17.	Total number of private households		20 0.7 - \$		2,910 0.6 390 \$ 332 110	5 \$ 222	40 0.9 - \$ -
18.	Gross rent >= 30% of household income (37) Owner one-family households without additional						
19. 20.	persons (36)		\$ -		\$ 340	\$ 303	\$ -
21.	income (37)		-		115	10	-
	1985 INCOME CHARACTERISTICS Total income (38)]	ļ
	by sex and income group				Ì		
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$2,999. \$ 3,000 - 4,999. \$ 5,000 - 6,999. \$ 7,000 - 9,999. \$ 10,000 - 14,999. \$ 15,000 - 19,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 25,000 - 29,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		XXX		3.520 165 305 180 280 555 370 325 310 320 225 485 \$ 17,788 \$ 13,581 \$ 511	80 15 5 10 20 10 - 10 - 5 \$ 11,552 \$ 7,785 \$ 3,268	XXX
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income.				2,355 275 320 220 210 460 3355 180 145 85 50 75 \$ 10,283 \$ 8,247	50 15 10 10 10 10 - - 5 - - - 5 5 - - 4,582	
	Median income				\$ 8,247		

94-118

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

lac	la Biche,	Plan	ondon, VL	Division No. 17	Beaver Ranch 163, R	Воу	er 164, R		ne River 207, R		
										Caractéristiques	
				CD/DR							N°
										CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	865 5.8 83,583	\$	105 6.5 58,673	13,820 5.6 \$ 50,629	XXX	\$	15 4.9	\$	15 4 . 4 -	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1 2 3
	60 105		5	485			-		-	selon la période de construction	4
	150 310 240		15 10 50 15	1,455 2,640 5,985 3,265			10 5 5		5 - 10	1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	5 6 7 8
	845		100	10,730			5		5	Logements avec chauffage central (31) Total	9
	785		95	9, 120			10		5	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz(32)	10
	65 15		5	510 1,500 2,695			10		10	Électricité (33)	11 12 13
										CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	860 0.5		105 0.4	13,825 0.6			20 0.9		15 1.2	Nombre total de ménages privés Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	14 15
\$	240 458 90	\$	- -	2,370 \$ 389 500		\$	-	\$	-	personnes(36) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37)	16 17 18
	285		60	4,690			-		-	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes(36) Principales dépenses moyennes de propriété	19
\$	511 30	\$	740 20	\$ 427 630		\$		\$	-	(mensuelles)Principales dépenses de propriété >= 30% du	20 21
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
										Revenu total (38)	
	790		90	15,790			XXX		XXX	selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	22
	15 30 70		10	1,040 1,145 810						Moins de \$1,000(39)\$ 1,000 - \$ 2,999	23 24
٠	30 80		5 25	835 1,845						3,000 - 4,999	25 26 27
	70 85		10 5	1,865 1,555						10,000- 14,999 15,000 - 19,999	28 29
	60 95 70		10 10 5	1,470 1,260 1,065						25,000 - 29,999	31
\$	180 23,251	8	10 16,768	2,885 \$ 20,071						_35,000 et plus	32 33 34
\$	20,537 1,499	\$	12,999 2,476	\$ 15,100 \$ 314						Revenu médian	35 36
	860 35		85	10,900 900						Moins de \$1,000 (39)	37. 38.
	110 75 80		- - 25	1,455 1,070 1,085						3,000 - 4,999	39 40
	125 125		25 15	1,880						7,000 - 9.999	41 42 43
	40 90		10	1,055 745							44
	35 65		•	390 200						25,000 - 29,999	46.
\$	75 14,748	\$	10,957	295 \$ 10,616						35,000 et plus	48. 49.
\$ \$	10.340 893	\$	8,713 1,042	\$ 8,447 \$ 192						Revenu médian Erreur type du revenu moyen	50.

[,] Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

_							-
	Characteristics	Grégoire Lake 176. R	Grégoire Lake 176A, R	Heart Lake 167, R ¶	Improvement District No. 18, (Part), ID	Improvement District No. 24, ID	Janvier 194, R
No.							
,	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income(40)						
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments. Other income.	xxx	xxx	1	100.0% 79.6% 15.4% 5.0%	100.0% 66.1% 30.6% 3.3%	XXX
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985		·				
5 6. 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income				1, 190 \$ 24,841 \$ 948	\$ 20,360 \$ 11,672	
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)				1.665 \$ 12.522 \$ 649	\$ 10.530 \$ 4.214	
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)				525 \$ 19,179 \$ 932	5 \$ 9.940 \$ 4.824	
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)	l			1,120 \$ 6,754 \$ 501	\$ 4.845 \$ 3,266	
17.	Family income - All census families				2,445	50	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.				205 160 265 300 235 220 215 180 265 395 \$ 29.895 \$ 29.895 \$ 888	10 15 5 5 5 - - 5 - 5 - - 2 16,752 3 14,666 3 2,519	
	Incidence of low income(37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Total population in private households.				2,455 685 27.9% 615 165 26.3%	50 30 58.07 15 5 37.5% 280	
38. 39.	Persons in low income family units				3,130 30.7%	160 56.9%	
40.	Household income - All private households	l .			2,910	60	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.				210 330 340 320 300 275 225 190 265 455 \$ 28,799	5 15 10 10 10 - - 5 5 5 5 5 5	
52. 53.	Median income Standard error of average income			1	\$ 23.680 \$ 822	\$ 14.666 \$ 4.060	

Lac	la Biche, T	Plamor	ndon, VL		livision No. 17	Beaver Ranch 163, R	Boyer	164, R	Bushe River 207, R		
										Caractéristiques	
			_		CD/DR						N°
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
										selon la composition du revenu total(40)	
	100.0% 84.8% 10.9% 4.3%		100.0% 58.5% 28.1% 3.5%		100.0% 84.6% 11.6% 3.8%	xxx	•	XXX	XXX	lotal Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus	1. 2. 3. 4.
										Revenu d'emploi (41)	
										selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	330 28.885 1,505	\$ \$	45 20,307 3,492	\$	6,840 26,747 489					Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'annee ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	350 18.640 2.816	\$ \$	15 12,226 4,690	\$	6,930 13,421 425					partiel(43)	8. 9. 10.
\$ \$	280 24.654 1.445	\$ \$	25 12.338 765	\$ \$	2,565 18,599 408					Femmes Travaillé toute l'année à pleir temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'appée eu à temps	11. 12. 13.
\$ \$	315 9,710 1,202	\$ \$	25 6,290 1,401	\$ \$	5,605 7,203 200					Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43). Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	630		60		11,220					Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	55 40 70 65 15 35 50 30 75 190 37.324 32.518 2.475	* * *	5 - 10 10 - 20 5 - 5 5 5 24.603 26,999 3.127	\$ \$ \$	845 845 1, 235 1, 260 1, 060 1, 025 920 915 1, 315 2, 000 31, 896 27, 494 470					\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
										Fréquence des unités à faible revenu(37)	
ı	650 160 24.8% 345 70 20.6% 2.520		65 10 16.4% 35 - - 255		10,395 2,090 20.1% 3,275 930 28.5% 42,775			•		Familles économiques à faible revenu	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	610 24.1%		40 16.3%		10,075 23.6%					faible revenu	38. 39.
	865		105		13.825					Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$	55 85 110 70 40 60 80 40 95 220 35,079 30,856 1,978	***	5 20 10 15 5 30 5 10 5 5 22.547 20.899 2.431	14 to 40	950 1, 405 1, 490 1, 520 1, 270 1, 255 1, 095 1, 025 1, 490 2, 320 30, 559 26, 002					15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian.	51. 52.

		Child Lake 164A, R	Clear Hills 152C, R	Drift Pile River 150, R	Fox Lake 162, R	freeman 150B. R	Hay Lake 209, R
N.	Characteristics						
No.	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents).	50	10	445	810	25	785
2.	Total population (non-institutional) (1)	50	XXX	445	815	XXX	785
3.	by home language Single responses	35		380	690		785
4. 5.	English French	25 -		345	50		25
6.	Non-official languages	15		35	635		755
8.	German. Vietnamese	-		-	5	1	:
10.	Ukreinian. Cree.	-		35	630	ŀ	5
12.	Other languages	10		-	-		750
13.	Multiple responses	10		65	125		•
14.	by official language English only	50		435	520		555
15. 16.	French only Both English and French	-	-	-10	5		5
17.	Neither English nor French	-		-	285		225
18.	by ethnic origin Single origins	50		395	800		775
19. 20.	British (2)	-		5	10		5
21.	German Ukrainian	-		-	10		
23.	Dutch (Netherlands)	-			5		
24. 25.	Aboriginal peoples	50 -		390	770		770
26. 27.	Other single origins	•		50	5 10		5 5
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	50		445	810		780
29.	Citizenship other than Canadian(6)			1	"		1
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	55		440	810		785
31. 32.	Born in province of residence	55		415	800		770
33.	United States of America	-]]	-		
34. 35.	Other Americas (8)	-		-	-		
36. 37.	Other Europe (9)	-		-	-		:
38. 39.	Asia. Other (10)	-	·	-	5		
40.		_	}	_	_		
	by period of immigration						
41. 42.	Before 1946						
43. 44.	1967 - 1977 1978 - 1982	-		-	-		:
15.	1983 - 1986 (11)	-		-	-		1
46.	by age at immigration 0 - 4 years	_		_	_		
47.	5 - 19 years		1	5	-		
48.	20 years and over						
49.	Total population 5 years and overby mobility status	45		385	645		675
50. 51.	Non-movers	35 10	1	190 195	265 385		489
52. 53.	Non-migrants (12) Migrants (13)	10		130	345 35	1	180
54.	From same census division	-		20	5		1
55. 56.	From same province From different province	-	1	20 25	25 5		
57.	From outside Canada	-		-	-		-

High	Level, T	High Prairie, T	Hines Creek, VL	Improvement District No. 17, ID	Improvement District No. 21, ID	Improvement District No. 22, ID	Caractéristiques	N
•							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Ť
	3,005	2,815	515	12,535	2,990	4,455	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1
	3,070	2,750	410	12,535	3,065	4,505 `	d'institution) (1)selon la langue parlée à la maison	2
	2,870 2,625 25	2,550 2,415 35	375 335	11,200 8,705 395	3,040 2,595	4,400 4,330 10	Réponses uniques	4
	220 - 190	105 25 -	45 - 40	2,100 - 65	440 - 430	60 - 15	Langues non officielles	7 8
	-	20	5	1.985	10	- 15 10	Vietnamien Ukrainien Cri.	10 11
	35 200	20 195	30	50 1,335	5 30	25 105	Autres langues. Réponses multiples.	
	2,860	2,535	395	11,300	2,890	4,410	selon la langue officielle Anglais seulement	14
	175 40	180 30	15	85 830 325	- 65 110	80 10	Français seulement	15 16 17
	1,720 465	1,665 600	270 70	8,225 1,935	1,800 695	2,240 995	selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique(2).	1
	125 385	140 65	5 145	740 670	15 600	90 355	Français (3)	2 2
	45 80 345	130 15 475	45 5 -	420 195 3,795	190 40 20	360 75 120	Ukrainien. Hollandais (Néerlandais) Autochtones.	2 2 2
	270 1,355	35 210 1,085	5 140	5 465 4,310	240 1,265	5 240 2,260	Chinois Autres origines uniques	
	3,000 75	2,675	410	12,420 115	2,975 100	4,420 85	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	2 2
	2,870 1,790	2,435 1,735	365 270	11,935 10,125	2,795 2,155	4, 180 3, 425	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	3
	205 15	310 45	45	595 105	275 35	325 55	Née dans la province de résidence Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique	3
	75 10 15	5 70 110	- 40	15 120 330	75 5 135.	55 215	Autres Amériques(8)	3
	5 75	10 70	5	10 10	5	5	Afrique	3
	205	5 310	45	5 600	20 275	330	Autres (10) Population immigrante totale	
	10 45	85 75	25 . 25	170 285	100 85	130 105	seion la période d'immigration Avant 1946	
	45 60 40	90 45 10	-	90 35 15 ·	25 20 40	30 55	1967 - 1977 1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	ľ
	75 70	55 80	- 10	140 185	90 115	55 115	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	
	55 2,560	180 2,465	30	265 11,165	65 2,735	155 4,130	20 ans et plus Population totale de 5 ans et plus	1
	500	860	185	6,585	1,810	2,665	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	
	2,060 505 1,550	1,600 625 970	205 115 90	4,580 2,325 2,255	930 595 330	1,465 865 600	Personnes ayant déménagé Non-migrants(12) Migrants(13)	ı
	225 760	1 15 455	15 45	375 1,415	35 180	115 375	De la même division de recensement De la même province	ı
	475 90	375 25	10 20	430 35	90 30	85 25	D'une province différente De l'extérieur du Canada	ı

		Child Lake 164A, R	Clear Hills 152C, R	Drift Pile River 150, R	Fox Lake 162,	Freeman 150B,	Hay Lake 209,
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)		÷ -				
1.	Total population 15 years and over	35	XXX	275	390	XXX	525
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	25		90	255		355
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	10		70	80		50
4.	- With secondary certificate	-		10	5		85
5.	Trades certificate or diploma	-		20	10		_
6. 7.	- Without certificate (16)	-		30 40	10		15 5
8. 9.	University (17) - Without degree			5 10	25		5 5
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	-		35	30		10
11. 12.	services	- -		5	5		-
13.	Humanities and related fields	-		-	5		_
14. 15.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin			-	:		5 5
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	-		5	-		
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades			20	15		_
19.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	-		5	-		-
21.	All other (19)	-		-			-
22.	Females with postsecondary (18) qualifications. Educational, recreational and counselling			40	10		-
23. 24.	servicesFine and applied arts			10	10		:
25. 26.	Humanities end related fields Social sciences and related fields	•		- 5	-		-
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological			10	-		
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences			-	:		:
30.	Engineering and applied science technologies and trades			5	_		_
31. 32.	Health professions, sciences and tech			-			
33.	All other (19)	-		-	-		-
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	25		140	200		295
35. 36.	In the labour force	5		75 40	95 85		95 90
37. 38.	UnemployedParticipation rate	5 20.0		35 53.6	10 47.5		32.2
39. 40.	Married (excludes separated)	. 100.0		61.5 46.7	57.1 10.5		42.9
41. 42.	Females - 15 years and over	15		130 55	190 50	-	230 45
43.	Employed	-		40	45		40
44. 45.	UnemployedParticipation rate	-		15 42.3	26.3		19.6
46. 47.	Married (excludes separated)	-		46.2 27.3	33.3		19.0
48. 49.	Both sexes - Participation rate	28.6 25.0		48.1 36.4	37.2 30.0		26.0 16.2
50.	25 years and over	25.0 25.0		53.1	40.4		32.8
51. 52.	Married (excludes separated)	50.0		53.8	44.2		31.0
53.	Unemployment rate	50.0 100.0		38.5 50.0	6.9] :
54.	25 years and over	100.0	l	29.4	10.5	I	-

94-118

94-118

High Level, T	High Prairie, T	Hines Creek, VL	Improvement District No. 17, ID	Improvement District No. 21, ID	Improvement District No. 22, ID	Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
2,030	2,010	345	8,515	2,020	3,185	Population totale de 15 ans et plus	1.
265	380	130	2,505	545	755	seion le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	2.
665	735	90	2,950	810	1,225	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
240 70	165 45	45 10	510 285	155 25	305 80	- Avec certificat d'études secondaires	4. 5.
110 380	165 260	5 50	510 1,020	85 235	185 370	seulement (15) - Sans certificat Avec certificat (16)	7.
135 170	140 120	15	400 340	110 55	125 135	Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	
430	270	40	1,020	175	335	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
15	55 15	-	105 10	10	30	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	
10	-	-	35	10	5	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	
20	10 45 5	-	90 45 65	15	15 10	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	15.
35	15	-	45	10 5	65 10	biologiques Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	
270 20	85 30	35	610 10	120	200	sciences appliquées	
-	5 -	5 -	10	5 -	5 -	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	
275	260	30	865	190	335	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	22.
40 5	85 5	5	250 45	40 15	80 30	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	24.
20 30	10 25	-	35 20	-	15	Sciences sociales et disciplines connexes	26.
90 20	60 5	20	205 65	75 15	60 25	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	28.
5	5	.	50	_	5	Génie et sciences appliquées	
65 - -	70 -	5 -	180 10	35 5 -	100	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	31. 32.
1, 125	965	. 195	4,560	1,120	1,765	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	34.
1,045 975	730 645	155 130	3,445 3,040	960 905	1,505 1,365	Faisant partie de la population active Occupés	36.
70 92.9	85 75.6	30 79.5	400 75.5	45 85.7	140 85.3	En chômage	38.
97.7 6.7 905	83.2 11.6 1,050	72.7 19.4 150	84.8 11.6 3,955	97.1 4.7 905	94.9 9.3 1,420	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	40.
610 570	625 580	75 65	2,020 1,775	430 395	835 745	Faisant partie de la population active Occupées	42.
45 67.4	45 59.5	15 50.0	245 51.1	40 47.5	95 58.8	En chômage	44. 45.
63.8 7.4	65.8 7.2	61.9 20.0	55.7 12.1	54.5 9.3	65.7 11.4	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	47.
81.8 78.2 83.5	67.4 65.3 67.7	66.7 73.9 61.7	64.2 48.7 70.0	68.8 51.6 74.4	73.5 59.4 77.5	Les deux sexes - Taux d'activité	. 49.
81.0	74.9	69.0	70.5	75.7	80.4	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s)	
6.6 12.5 4.4	9.6 16.0 6.9	15.2 17.6 13.8	11.9 18.8 10.0	6.1 16.3 3.5	9.8 20.0 7.6	Taux de chômage. 15-24 ans	52. 53.

		Child Leke 164A, R	Clear Hills 152C, R	Drift Pile River 150, R	Fox Lake 162,	Freeman 150B,	Hay Lake 209,
	Characteristics						
No.						-	
	POPULATION CHARACTERISTICS			•		-	
1.	Total labour force 15 years and over	10	xxx	130	140	xxx	135
2.	Not applicable (20)	5		20	5		-
3. 4. 5. 6.	by industry divisions(21) All industries(22) Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	5 5 - 5		105 20 10 10	140 10 - 15		135 10 - 30
7.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H)	_		10	5		5
8. 9.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	5 -		-	10		20
10. 11.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	-		30 30	30 70		45 25
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22)	10		65	95		95
13. 14. 15.	occupations			5 5	- 10		5 - -
16. 17.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	-		:	<u> </u>		- 5
18. 19. 20.	Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (24)	- -		- 5 15	- - 35		15
21.	Processing occupations	-		5	-		-
22. 23. 24.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	-		10	- 20 15		5 20 5
25. 26.	Other (26)			15	5		30 45
27.	Managerial, administrative and related occupations.			40	45	}	-
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	-		10 5	15 5		5 -
30. 31. 32.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)			5 10	10 -		5 15
33. 34.	Service occupations. Primary occupations (24)	-		10	10	1	10
35.	Processing occupations	-		-	-		5
36. 37. 38.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	- -		- - - 5			-
39.	Other (25)			5	-		
40.	by sex and class of worker Males - All classes of worker(22)(27)	5		65	90		90
41. 42.	Paid workers (28)	10		65	90		90
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27)	-		40 40 -	45 50		45 40 -
	<u> </u>	ļ					

	Caractéristiques ·	Improvement District No. 22, ID	Improvement District No. 21, ID	Improvement District No. 17, ID	Hines Creek, VL	High Prairie, T	High Level, T
N'		·					
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
1	Population active totale de 15 ans et plus	2,340	1,390	5,465	230	1,355	1,660
2	Sans objet (20)	35	5	85	-	. 20	10
3	selon les divisions d'industries(21) Toutes les industries(22)	2,310	1,385	5,375	230	1,335	1,650
5	Industries primaires (divisions A.B.C et D) Industries manufacturières (division E)	1,080 30	725 75	1,490 360	45 40	75 100	265 240
	Industries de la construction (division f). Industries du transport, de l'entreposage,	210	115	615	35	110	105
	des communications et autres services publics (divisions G et H)	240	75	410	10 35	80 235	180 260
:	<pre>Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)</pre>	125 55	90	495 ⁻ 45	10	70	50
	Industries des services gouvernementaux (division N)	135	70	540	5	130	115
	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	435	220	1,425	45	530	435
	selon le sexe et les grands groupes de professions (21)			:			
12	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	1,500	955	3,410	155	720	1,045
	personnel assimilé	80 15	65 5	195 75	10 5	75 45	140 30
	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	5	•	25	-	15	20
	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	15	5	115	-	65	95
18	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	10 30	20	45 120	10	40 75	30 70
	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (24)	70 765	30 525	230 1.060	20 30	50 55	15 105
la	Travailleurs des industries de transformation	10	20	95	15	35	105
22	fabrication, le montage et la réparation de produits(25)	95 205	60 110	255 675	20 20	45 100	150 145
24	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	130 65	60 55	255 265	20	60 65	120
	Femmes - Toutes les professions(22)	810	430	1,970	75	615	605
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	50	25	130	-	65	35
	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	45 75	35 10	270 145	5 -	40 85	50 35
	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés	30 210	10 130	90 440	5 30	55 150	20 170
32	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans la vente	25 120	15 50	110 390	5 15	45 110	75 175
	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	195	130	230	,		10
	transformation	15	-	15	5	10	10
36	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	-	-	5	-	15	5
38	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	10 25	15	30 50	10 -	15 15	-
39	Autres (26)	15	10	70	-	10	20
	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	1,505	960	3,405	155	715	1,040
4 '	de travailleurs (22) (27)	850 605	535 405	2,535 800	130 25	650 70	1,010
	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses(22)(27)	810	425	1,970	75	615	610
44	Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	610 60	330 45	1,735	75 -	610 10	580 15

94-118

		Di i i i i						
		Child Lake 164A, R	Clear Hills 152C, R		ft Pile r 150, R	fox Lake 162, R	Freeman 150B, R	Hay Lake 209, R
	· Characteristics							
No.								
	DWELLING CHARACTERISTICS							1
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	5 5.0 \$ -	. ***	\$	110 4.8	140 3.7 \$	xxx	155 3.9 \$ -
4.	by period of construction Before 1946	_			_	_		_
5. 6.	1946 - 1960	- 5			- 20	10		5 45
7. 8.	1971 - 1980. 1981 - 1986 (11)	5		•	45 40	65 60		60 45
٠.	Dwellings with central heating (31)				40]
9.	Total	5			60	20		15
10.	Dwellings by principal heating fuel Ges (32)			ŀ	20	10		20
11. 12.	Electricity (33) Oil (34)	-			20 25	5		"
13.	Other fuels (35)	5			35	120		125
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS .							
14. 15.	Total number of private households	10 1.3			110 0.8	140 1.5		150 1.3
16. 17.	additional persons (36)	-			-			-
18.	Average gross rent (monthly)	-		\$	-	\$ -		\$ -
19.	Owner one-family households without additional persons (36)	-			-			-
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household	\$ -		\$	-	\$ -	1	\$ -
21.	income (37)	-			-			-
	1985 INCOME CHARACTERISTICS							
	Total income (38)							
	by sex and income group							
22. 23.	Males 15 years and over with income Under \$1,000(39)	XXX			125 10	150 10		295 95
24. 25.	\$ 1,000 - \$ 2,999				15	25		35
26.	3,000 - 4,999 5,000 - 6,999			1	15 10	5 10		25 20
27. 28.	7,000 - 9,999 10,000 - 14,999				35 15	20 40		60 35
29. 30.	15,000 - 19,999		1		5	25 10		10 10
31.	25,000 - 29,999				-	5		5
32. 33.	30,000 - 34,999				5 -	1 -	ļ	5
34. 35.	Average income			\$	9,094 7,541	\$ 11,366 \$ 10,899	į.	\$ 5,659 \$ 3,946
36.	Standard error of average income			\$	1,541	\$ 1,371		\$ 987
37.	Females 15 years and over with income				105	100		220
38. 39.	Under \$1,000 (39)				10 20	20 15		95 35
40. 41.	3,000 - 4,999			1	10	5		10
42.	5,000 - 6,999 7,000 - 9,999				5 25	15 20	1	10 35
43. 44.	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999				20 5	10		25 5
45.	20,000 - 24,999			1	10	1		5
46. 47.	25,000 - 29,999		1	1	-] :		
48.	35,000 and over			_	5	5		
49. 50.	Average income			\$ \$	9,037 8,230	\$ 7,859 \$ 6,799		\$ 4,617 \$ 1,599
51.	Standard error of average income			\$	1,528	\$ 1,630	1	\$ 750

\$ \$ \$	\$ \$ \$		\$		\$					\$		High
720 40 105 65 90 70 125 90 75 30 15 25 11.631 9.719 709	1,080 35 45 35 40 60 40 65 100 140 130 400 28,649 29,175 1,061		641 55	300	0.6 340 460 90	985	880 75 - 25	960	5 20 175 440 345	985 5.3 55,931		Level, T
**	***		\$		\$					\$		High
875 15 80 55 55 145 190 110 115 25 40 35 14, 285 11, 858 958	865 30 40 40 35 110 90 95 80 60 145 21,089 17,343 1,259		510 25	365	0.5 220 427 80	935	850 85 - -	910	55 170 210 355 145	935 5.6 62,971		Prairie, T
555	\$\$\$		\$		\$					\$		Hin
130 5 35 15 10 30 - - - - 5, 642 6, 635 801	190 5 - 5 70 15 15 15 25 10 25 21,177 14,812 3,304		303	75	0.4 25 381 -	175	170 - 5	155	10 50 40 50 15	175 5.9 42,773		es Creek, VL
\$ \$ \$	***		\$		\$					\$		Dis
2.870 245 385 250 320 495 535 175 100 60 65 10.425 8.339	4,115 255 400 240 350 565 545 370 400 275 210 490 16,982 11,925		337 180	1,380	0.6 450 322 110	3,565	2.085 110 375 995	2,285	165 485 645 1,400 870	3,565 5.5 47,525	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	rovement trict No. 17, ID
\$\$\$	\$\$\$		\$		\$					\$		
580 35 85 65 80 105 55 20 10 10 9.302 8.120 686	1,015 110 65 65 15 105 145 125 140 70 60 125 17,434 15,243 1,173		295 40	245	0.6 40 200 -	870	360 25 290 195	620	45 140 200 335 150	870 5.7 41,392		provement strict No. 21, ID
\$ \$ \$	\$ \$ \$		\$		\$					\$		Dis
980 80 110 90 90 150 125 45 35 25 35 11,021 8,594	1,650 175 140 105 135 150 250 240 150 80 100 125 15,018 11,518		335 40	390	0.6 75 355 15	1,335	515 55 395 375	955	130 180 215 530 285	1,335 5.6 45,677		provement strict No. 22, ID
Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (39) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	## Selon le sexe et la trenche de revenu ## Hommes de 15 ans et plus ayent un revenu ## Moins de \$1,000 (39). ## \$1,000 - \$2,999. ## 3,000 - \$4,999. ## 5,000 - 6,999. ## 7,000 - 9,999. ## 10,000 - 14,999. ## 15,000 - 19,999. ## 20,000 - 24,999. ## 20,000 - 24,999. ## 25,000 - 29,999. ## 30,000 - 34,999. ## 35,000 et plus ## Revenu moyen ## Revenu médian ## Erreur type du revenu moyen	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (38)	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36)	Nombre moyen de personnes par pièce	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre total de ménages privés	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32)	Logements avec chauffage central (31) Total	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	Caractéristiques	
38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.		20. 21.	19.	17.	14.		9.	4. 5. 6. 7. 8.	1. 2. 3.	ио	

		Child Lake 164A, R	Clear Hills 152C, R		rift Pile ver 150, R	Fox Lake 162, R	Freeman 150B. R	Hay L	ake 209, R
	Characteristics								
No.		.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)								
	by composition of total income(40)				•				
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments Other income.	xxx	xxx		100.0% 60.4% 37.2% 2.4%	100.0% 55.4% 44.0% 0.6%	XXX		100.0% 60.3% 32.7% 7.0%
	Employment income (41)								
	by sex and work activity in 1985								
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income			\$ \$	30 16,229 4,278	25 \$ 18.843 \$ 4.691		\$	25 23.713 5,374
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)			\$	55 4,441 1,241	\$ 6,160 \$ 1,232		\$	125 5.389 754
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)			\$ \$	20 19,178 3,441	15 \$ 21.703 \$ 6.436		\$ \$	20 14.810 2.560
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)			\$ \$	35 4.686 1.887	35 \$ 5,823 \$ 1,905		\$ \$	35 6.363 1,590
17.	Family income - All census families				95	120			145
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 25,000 - 24,999 35,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income Standard error of average income			\$ \$ \$	10 15 20 20 10 5 5 5 7 25 17, 202 15, 199 2,522	10 15 35 20 20 10 - - 5 5 \$ 17,110 \$ 14,849 \$ 2,020		**	10 30 35 25 15 5 5 5 5 17, 108 14, 166 2, 103
	Incidence of low income(37)								
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44). Total population in private households.				•	-			- - - - -
38. 39.	Persons in low income family units				-	-			-
40.	Household income - All private households				110	140			150
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over.				10 25 25 15 15 5 5 5	10 15 40 30 20 10 5			10 25 40 25 20 5 15 5
51. 52. 53.	Average income			\$ \$ \$	18,380 15,166 2,432	\$ 17,418 \$ 15,166 \$ 1,890		\$ \$ \$	19,400 15,356 2,263

High	Level. T	High	Prairie, I	Hine	s Creek, VL	Dis	rovement trict No. 17, ID		orovement strict No. 21, ID		provement strict No. 22, ID	Caractéristiques	
													N°
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
												selon la composition du revenu total(40)	İ
	100.0% 94.8% 4.07 1.27		100.0% 79.9% 12.6% 7.5%		100.0% 82.4% 13.2% 4.4%		100.0% 80.6% 15.5% 3.9%		100.0% 79.2% 14.4% 6.5%		100.0% 80.0% 13.0% 7.0%	Total	1 2 3 4
												Revenu d'emploi (41)	
												selon le sexe et le travail en 1985	İ
\$ \$	540 35.371 1.047	\$	385 31.207 2.007	\$	55 35.885 6.207	\$	1,475 23,264 1,002	\$	400 18,917 1,814	\$	715 14.771 1.318	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5 . 6 . 7 .
\$ \$	400 17,694 1,705	\$ \$	350 10,768 961	\$ \$	95 18.408 3.556	\$	1,975 11,920 746	\$	525 12.217 1.487	\$ \$	765 12.249 1.549	partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8 9 10
*	1,,05	*	301		3,330		7.10	,	7, 457		1,515	Femmes	
\$ \$	170 21, 155 1, 300	3 5	255 20,557 1.024	\$ \$	20 12,379 599	\$	665 18,956 882	\$	110 14,314 2.098	\$	280 15,381 1,321	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11 12 13
\$ \$	505 7,912 660	\$ \$	380 9,238 714	\$ \$	65 3,769 785	\$ \$	1,410 6,562 324	\$ \$	320 6.511 787	\$ \$	475 8.447 1.063	partiel(43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	14 15 16
	735		695		110		2,920		730		1,130	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
\$ \$ \$	35 10 20 45 45 75 80 75 120 230 41,541 39,239 1,678	\$ \$	15 40 90 100 95 50 35 35 75 150 33,831 25,388 1,869	***	5 5 15 15 5 25 10 5 10 20 34, 197 28, 356 5, 247	\$\$\$	180 315 370 305 315 315 215 235 305 370 28,987 24,509	\$ \$ \$	75 20 70 110 110 60 65 75 30 115 28,203 23,780 1,798	\$ \$ \$	90 65 170 180 95 125 120 60 110 27.143 22.792 1,490	20,000 - 24,999	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
												Fréquence des unités à faible revenu(37)	
	750 65 8.8% 340 100 30.2% 3,030		685 130 18.5% 360 70 19.1% 2,720		110 10 8.3% 75 25 33.4% 405		2,950 800 27.1% 765 260 33.6% 12,255		735 165 22.2% 170 55 30.7% 3,050		1, 155 260 22, 6% 275 110 40.0% 4,455	familles économiques à faible revenu	31 32 33 34 35 36 37
	375 12.3%		585 21.5%		70 18.0%		3,650 29.8%		780 25.6%		1.180 26.5%	faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu(44)	38 39
	985		930		170		3,565		865		1,335	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40
	45 30 35 80 70 90 85 75 150 310		20 65 100 160 120 75 50 60 80 200		5 30 25 15 10 25 20 15 10 25		305 490 455 350 335 375 230 290 335 415		115 80 75 120 115 75 80 70 30		155 100 200 215 120 135 130 65 105	Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 et plus.	43
\$ \$ \$	40,980 39,059 1,597	\$ \$ \$	33.569 25.035 1,775	\$ \$ \$	28,379 25,799 3,564	\$ \$ \$	27.169 22.839 758	\$ \$ \$	25.367 21,766 1,619	\$ \$ \$	25.197 20.649 1.337	Revenu moyen. Revenu médian Erreur type du revenu moyen.	51 52

	Characteristics	Improvement District No. 23, ID	Jean Baptiste Gambler 183, R	John d'Or Prairie 215, R	Kinuso, VL	Manning, T	Nampa, VL
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	6,945	95	510	280	1, 145	465
2.	Total population (non-institutional)(1)	6,880	90	515	270	1,055	465
3. 4.	by home language Single responses	6,540 3,155	85 25	505 55	275 270	1,040 1,015	465 435
5. 6.	French Non-officiał languages	5 3,380	60	445		25	10 20
7. 8.	ChineseGerman	3,185	-	-	-	-	-
9. 10. 11.	Vietnamese. Ukrainian. Cree.	20 20	60	445	-	15	5
12. 13.	Other languages	145 345	5	5	-	5 20	15
	by official language						
14. 15. 16.	English only	6,255 - 120	85	445	275	1,030	420 - 45
17.	Both English and French	505	5	60	-	25 -	43 -
18.	by ethnic origin Single origins	5,325	95	505	135	675	300
19. 20.	British (2)	450 80	:	5 -	60 10	280 10	135 50
21. 22.	GermanUkrainian	1,890 105	-	- 5	20 20	65 135	25 65
23. 24.	Dutch (Netherlands)	2,085 580	90	495	- 5	15 35	-
25. 26.	ChineseOther single origins	135	-	-	15	135	- 25
27.	Multiple origins (4)	1,555	-	10	135	380	165
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship (5) Citizenship other than Canadian (6)	6,800 80	95	515 -	265 5	1,040 15	455 5
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	6,555	90	515	240	950	430
31. 32.	Born in province of residence	4,745 330	95	495	140 30	700 105	300 35
33. 34.	United States of AmericaOther Americas(8)	45 175	-	-	-	20	-
35. 36.	United KingdomOther Europe(9)	35 60	-	-	10 10	15 75	10 25
37. 38.	Africa	- 10	-	-	- 10	-	-
39.	Other (10)	•	-	-	-		-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	1	-	5	30	110	35
41. 42.	Before 1946	60 130	-	-	10 10	55 40	20 15
43. 44.	1967 - 1977 1978 - 1982	65 40	:	_	10	5 10	-
45.	1983 - 1986 (11)	25	-	-	-]	
46.	by age at immigration 0 - 4 years	120			10	40	5
47. 48.	5 - 19 years. 20 years and over.	110	-	-	25	25 40	5 25
49.	Total population 5 years and overby mobility status	6,000	80	425	250	905	380
50. 51.	Non-movers		20 60	185 245	130 120	490 415	155 225
52.	Non-migrants (12)	1,315	50	175	15	225	95
53. 54.	Migrants (13) from same census division	290	10 10	65 30	105 5	185 45	135
55. 56.	From same provincefrom different province	235	5 -	15 15	70 30	105 25	95 30
57.	From outside Canada	50	-		-	10	

. —	akashan 150D, R	Rainbow Lake, T	Sawridge 150G, R	Sawridge 150H,	Slave Lake, T	Sucker Creek 150A, R		
							Caractéristiques	
_								No
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
	10	675	35	5	5,430	295	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1.
	XXX	660	XXX	XXX	5,410	295	d'institution) (1)	2.
		650			5,230	265	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3.
		645			5,065 60	235	Anglais	4. 5.
		-			110	35 -	Langues non officielles	6. 7.
	'	-			15	-	AllemandVietnamien	9.
		5			60	35	Ukrainien Cri	11.
		10			30 180	35	Autres langues Réponses multiples	12. 13.
		630			4.975	295	selon la langue officielle	
		30			4,975	- 5	Anglais seulement	14. 15.
		5			40	-	Anglais et français	16. 17.
		295			2.840	225	selon l'origine ethnique Origines uniques	١.,
		155 30			1,215 350	20	Britannique (2) Français (3)	18. 19.
		30 20			270	-	Allemand	21.
		10			135 50	5	Ukrainien	
		15			470	205	Autochtones Chinois	25.
		30 365			340 2,570	70	Autres origines uniques Origines multiples (4)	26. 27.
		625			5,275	300	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	28.
		35			135	•	Citoyenneté autre que canadienne(6)	29
		580			5,065	295	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30.
•		295 80			3,220 345	280 5	Née dans la province de résidence	31. 32.
		15 10			85 35	-	États-Unis d'Amérique	33.
		35 10			85	5	Royaume-Uni	35.
		-			75 5]	Autres Europes (9)	
		5 -			40 30	-	Asie Autres (10)	38. 39.
		80			345	5	Population immigrante totale	40.
		-			40		selon la période d'immigration Avant 1946	41.
		25 40			85 90	5	1946 - 1966 1967 - 1977	42.
		5 5			80 45	:	1978 - 1982	44 45
		_					selon l'âge à l'immigration	
		30 20			130 80	5 -	0 - 4 ans	46. 47.
		30			140	5	20 ans et plus	48.
		600			4,735	270	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
		210 390			1,495 3,235	155 110	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	
		75 315			1,105 2,130	55 55	Non-migrants (12) Migrants (13)	52.
		15			255	30	De la même division de recensement	54.
		155 140			1,070 675	20 5	De la même province	56.
		5			125	_	De l'extérieur du Canada	57.

						1	
ļ	Characteristics	Improvement District No. 23, ID	Jean Baptiste Gambler 183, R	John d'Or Prairie 215, R	Kinuso, VL ·	Manning, T	Nampa, VL
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS		- · ·				
1.	Total population 15 years and over	4, 110	55	260	195	795	325
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	1,765	30	160	45	210	80
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate		15	65	85	240	105
4.	- With secondary certificate	240	-	5	15	50	50
5.	Trades certificate or diploma	45	-	-	10	15	10
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree With degree	300 110	5 - -	5 5 5 10	10 15 5 20	70 125 35 55	5 55 10 5
J.	by sex and major field of study	.,,			2.0		·
10.	Males with postsecondary(18) qualifications	300	-	10	30	95	50
11. 12.	Educational, recreational and counselling services				15	15	-
13. 14. 15.	Humanities and related fields	15	:	-	- - -	10 5 5	-
16. 17.	sciences/technologies		-	5 -	- -	- 5	- 5
18. 19.	technologies and trades		:	-	15	55 5	40 -
20. 21.	Mathematics and physical sciences	5		:	-	-	-
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling			10	5	115	20
23. 24.	services Fine and applied arts		:	5 -	5 -	25 20	10
25. 26.	Humanities and related fields		-		-	10 5	-
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	75		-	-	35	10
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	i -	[:	-	-	10	-
30. 31.	technologies and trades	65	-	-	-	20	-
32. 33.	Mathematics and physical sciences		-]	-	5 -	-
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Married (excludes separated). Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployed. Unemployed. Both sexes - Participation rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	1,690 1,545 140 81.3 89.8 8.3 2,030 855 70 42.1 40.5 8.2 61.8 58.5	30 15 10 5 50.0 50.0 33.3 25 5 5 20.0 - 100.0 36.4 66.7 28.6	130 70 60 10 53.8 69.2 14.3 130 25 25 25 19.2 25.0	110 85 70 15 77.8 6 17.6 85 25 15 10 29.4 33.3 40.0 55.0 83.3	390 275 230 40 70.5 76.0 14.5 405 225 200 30 55.6 58.0 13.3 62.5 68.3	155 115 105 15 74.2 82.6 13.0 175 50 40 5 28.6 26.1 10.0 50.8 37.5 52.6
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	8.5 15.8	20.0 25.0 - 50.0	46. 2 15. 0 16. 7 7. 1	57.1 27.3 20.0 25.0	67.0 14.0 28.6 8.5	57.8 12.1 - 10.0

Pakashan 1500, R	Rainbow Lake, T	Sawridge 150G,	Sawridge 150H,	Slave Lake, T	Sucker Creek 150A, R		Γ
				!		Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
XXX	470	xxx	XXX	3,720	180	Population totale de 15 ans et plus	1.
	15			390	60	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	2.
	180			1,355	55	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
	55 25			330 115	10 5	 Avec certificat d'études secondaires	4. 5.
	30			280	25	seulement (15) - Sans certificat	6.
	125 25 15			710 260 280	15 15 -	- Avec certificat(16) Études universitaires(17) - Sans grade - Avec grade	7. 8. 9.
	130			730	10	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
	-			60 10	5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	12.
	- - 10			15 20 75	5 5 5	connexes	14.
·	-			15	-	Sciences et techniques agricoles et biologiques	16.
	10			70 435	5	Génie et sciences appliquées	i i
	-			10 10	:	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques	19. 20.
	45			495	20	Autres disciplines (19)	1
	10			110	5	Enseignement, loisirs et orientation	23.
				20 45		Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	24.
	5 5			55 130	5 5	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	26.
•	5			50		Sciences et techniques agricoles et biologiques	28.
	10			5		Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	1
	5 -	<u> </u>		65 10	-	Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques	31. 32.
	-			-	-	Autres disciplines (19)	33.
•	270 260			1,950 1,780	95 55	Hommes - 15 ans et plus	
	255	}		1,695 85	40 10	OccupésEn chômage	37.
	96.3 100.0			91.3 95.7	57.9 66.7	Taux d'activité	39.
	200			4.8 1,765 1,145	18.2 90 35	Taux de chômage Femmes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active	41.
	105			1,065 85	30 5	Occupées	43.
	65.0 63.6			64.9 62.1	38.9 45.5	Taux d'activité	45. 46.
	19.2 84.0			7.4 78.7	14.3 45.9	Taux de chômageLes deux sexes - Taux d'activité	48.
	77.8 85.1			71.8 81.6	22.2 55.6	15-24 ans 25 ans et plus	
	84.1 6.3			79.0 5.8	58.3 17.6	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s)	
	1#.3 7.0			7.7 4.9	50.0 13.3	15-24 ans	53.

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

94-118

<u> </u>					-		
		Improvement District No. 23, ID	Jean Baptiste Gambler 183, R	John d'Or Prairie 215, R	Kinuso, VL	Manning, T	Nampa, Vl
	Characteristics						
No.							
110.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)				,		
1.	Total labour force 15 years and over	2,540	15	100	110	505	170
2.	Not applicable (20)	15	-	5	5	10	5
3.	by industry divisions (21) All industries (22)	2.525	20	95	100	490	160
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	985 105	5 5	10	20	110 10	25
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	175	-	15	50	30	30
7. 8.	(Divisions G and H)	180 310	-	- 5	-	20 95	30 30
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	50	_	_	5	10	5
10.	Government service industries (Division N)	110	5	25	5	25	15
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	610	. 5	35	20	190	25
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22)	1,680	15	70	80	265	120
13. 14.	occupations	140 55	-	5 5	5 10	15 10	10
15.	Occupations in medicine and health	10			-	5	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	20	_	_	-	15	-
17. 18.	Clerical and related occupations		-	5 -	-	10 30	- 10
19.	Service occupations Primary occupations (24)	60	5	10	5 30	10 75	5 20
21.	Processing occupations	1	-	'`-	-	-	-/
	Machining, product fabricating, assembling						/
22. 23.	and repairing occupations (25)	120 195	- 5	- 15	5 20	25 40	20 30
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)	135 90	- 5	10 5	- 10	20 15	15 5
26.	Females - All occupations (22)		5	25	20	220	45
27.	Managerial, administrative and related occupations	40	-	_		15	5
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	105 45	-	15 5	5	25 25	5
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	35	_	-		5	
31. 32.	Clerical and related occupations	215 70	:	5 -	10 5	45 20	10 5
33. 34.	Service occupations. Primary occupations (24)	165	-	5 -	-	60	15
35.	Processing occupations			-	-	5	
25	Machining, product fabricating, assembling					_	_
36. 37.	and repairing occupations (25)		5	-	:]] :
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)	15 15		-] :	15	-
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (22) (27)	1,090	15 15 	70	80 80 5	270 215 50	120 90 30
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27) Paid workers (28) Self-employed (29)	730	5 -	25 25 -	20 20 -	220 200 15	40 40 -
	<u> </u>	ŀ	1	I	1	I	i

Pakashan 150D. R	Rainbow Lake, T	Sawridge 150G, R	Sawridge 150H, R	Slave Lake, T	Sucker Creek 150A, R		
				:		Caractéristiques	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
XXX	395	XXX	XXX	2,925	90	Population active totale de 15 ans et plus	İ
	-			20	5	Sans objet (20)	
	390 190			2,910 595	80 10	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	
	70			185 300	5 10	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	ł
	25 15			280 385	5 -	publics (divisions G et H)	
	-			75	-	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	l
	25			220	30	Industries des services gouvernementaux (division N)	I
	65	:		880	20	M, O, P, Q et R)	l
	•					selon le sexe et les grands groupes de professions(21)	İ
	260			1,770	50	Hommes – Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	I
	45 -			245 45	5	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	
	-			5	5	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
	5 5			115 110	-	assimilé(23)	
	5 10			95 95	10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	
	30 15			195 45		Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de transformation	
						Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
	45 40 20			280 300	10	de produits (25)	
	30			155 90	5 10	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
	135			1,135	30	Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	
	5 10			65 80 55	5 -	personnel assimilé	
ļ				33	_	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	1
	70			100 460	5 5	assimilé (23) Employés de bureau et trav. assimilés	1
	10 35			80 230 20	5 5	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	
	5			5	-	Trevailleurs du secteur primaire(24) Trevailleurs des industries de transformation	
						Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
	- -			10 - 5	•	de produits(25) Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	
	5			25	-	Autres (26)	
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
	260 245 10			1,770 1,715	50 45	de travailleurs (22) (27)	
	135			60 1,135	30	Travailleurs autonomes (29) Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	ı
	135	·		1, 115	30	Travailleuses rémunérées (28)	1

		Improvement District No. 23, ID		Baptiste der 183, R		hn d'Or rie 215, R	Kinuso, VL		Manning, T		Nampa, VL	
No.	Characteristics											
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	1,580 5.8 41,190	\$ 20 4.8	\$	90 4.4 -	\$	90 4.7 37,120	\$	435 5.6 54,288	\$	170 5.5 40,407
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1945 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)		25 150 320 735 350	- - 5 5 5		5 10 45 30		15 20 - 50 5		20 100 140 115 60		5 40 20 70 30
9.	Dwellings with central heating(31) Total		1,160	5		10		85		415		165
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Dil (34) Other fuels (35)		840 30 255 455	10 - - 5		15 - 5 70		75 10 10		380 5 40 10		155 5 5 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15. 16. 17. 18.	Total number of private households		1,580 0.7 205 356 30	\$ 15 1.1 -	\$	90 1.3 -	\$	90 0.6 10 447	\$	430 0.4 115 390 25	\$	170 0.5 20 430 5
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		550	_		<u>-</u>		55		190		105
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household income (37)		322 65	\$ -	\$	-	\$	550 5	\$	377 15	\$	505 25
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total income (38)											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 35.	by sex and income group Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	1,840 125 125 95 290 225 145 155 95 18,459 13,946	XXX	\$ \$ \$	110 15 10 5 5 20 25 15 5 10 - 12,087 10,374 1,863	***	110 5 5 5 20 10 10 5 5 10 22 21,653 19,499 2,815	\$ \$ \$	370 10 30 15 - 40 65 35 60 40 20 50 20,991 15,499 2,124	***	150 - 10 10 - 20 15 10 15 15 20 35 22,933 24,249 2,368
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48. 49.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,998 15,000 - 14,998 25,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income.	\$	1,145 110 155 140 125 200 145 110 60 45 30 30 10,215 7,787		\$	55 10 5 10 5 10 5 - - - 9.018	\$ \$	70 - 5 20 10 - 25 5 5 - - - 7, 106 5,889	\$ \$	365 30 40 20 35 55 80 20 50 25 - 15 12,399	\$ \$	130 5 20 5 10 35 25 10 5 - 5 - 9.698 8.777

	 		T	_					
Pakashan 150D, R	Rainbow Lake, T	Sawridge 150G, R	Sawridge 150H, R	Slav	ve Lake, Ŧ		ker Creek 50A, R	Caractéristiques	
									No
								CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
XXX	\$ 43,833	XXX	XXX	\$	1,680 6.1 67,676	\$	80 5.4 -	Nombre moyen de pièces par logement	1. 2. 3.
	- - 30 105 65				10 35 315 855 475		15 35 25	1946 - 1960	4. 5. 6. 7.
	200				1,670		60	Logements avec chauffage central(31) Total	9.
	190 - 10				1,615 40 5 20		25 5 35 15	Électricité (33)	10. 11. 12.
								CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	205 0.5				1,680 0.5		80 0.7	Nombre moyen de personnes par pièce	14. 15.
	\$ 193			\$	532 110	\$	-	Loyer brut moyen (mensuel)	16. 17. 18.
•	35 \$ 683 5			\$	805 594 145	\$	- -	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	19. 20. 21.
								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
								Revenu total (38)	
;	260 - 10 5 10 5 10 35 15 45 25 110 \$ 39,461 \$ 39,461 \$ 30,499 \$ 4,007			\$\$\$	1,860 50 75 75 25 135 135 180 225 210 655 27,489 28,645 743	\$\$\$	80 10 5 5 15 10 5 5 - - 10,618 8,999 1,924	7,000 - 9,999. 2 10,000 - 14,999. 2 15,000 - 19,999. 2 20,000 - 24,999. 3 25,000 - 29,999. 3 30,000 - 34,999. 3 35,000 et plus. 3 Revenu moyen. 3 Revenu médian. 3	23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33.
;	145 5 5 10 20 35 35 5 5 5			\$	1,430 85 180 190 210 220 165 120 75 10 55	\$	55 5 10 - 10 15 5 10 5 - - 8.935	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 4 5,000 - 5,999 4 7,000 - 9,999 4 10,000 - 14,999 4 20,000 - 24,999 4	38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.
	\$ 9.764 \$ 2.297			\$	8,843	\$	8, 166 1,730	Revenu médian	50.

338

94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_				lana Baatii		h. d10-	V: W	Monning 7	Τ	Names VI
		Dis	rovement trict No. 23, ID	Jean Baptiste Gambler 183, R		hn d'Or rie 215, R	Kinuso, VL	Manning, T		Nampa, Vl
	Characteristics									
No.										
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)									
	by composition of total income (40)									
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 84.4% 13.2% 2.5%	XXX		100.0% 69.5% 30.3% 0.2%	100.0% 78.7% 20.1% 1.2%	78.42 14.25	:	100.0% 81.6% 14.2% 4.2%
	Employment income (41)									
	by sex and work activity in 1985									
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income		910 21.301 1.726		\$ \$	35 19.938 3,568	15 \$ 40.145 \$ 49	135 \$ 25,059 \$ 1,895	\$ \$	70 31.760 2.848
8. 9. 10.	Norked part year or part time(43) Average employment income. Standard error of average employment income	\$ \$	755 12.856 1.324		\$ \$	50 5,341 1,227	70 \$ 21,455 \$ 3,424	130 \$ 21,240 \$ 5,224	\$	50 18,065 3,654
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time(42)		245 19,749 1,444		\$ \$	20 16,685 4,439	\$ 13.000 \$ -	\$ 20.006 \$ 1,566	\$	20 19,950 3,494
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)		630 7,042 626	·	\$ \$	20 6,189 1,748	20 \$ 7,745 \$ 2,727	\$ 7.172 \$ 1,212	\$ \$	45 3,599 1,348
17.	Family income - All census families		1.350			80	65	300		130
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	85 145 160 200 125 130 115 105 180 28.991 23.481 1,622		***	5 15 20 15 10 5 5 - 5 - 19,482 16,332 2,990	- 5 5 5 - 5 - 25 - 25 36,033 \$ 40,166 \$ 5,834	25 20 45 30 30 25 40 30 55 \$ 33,926 \$ 30,499 \$ 2,768	***	10 15 5 10 20 - 25 15 20 34,026 36,332 2,935
	Incidence of low income(37)									
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(44). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(44). Total population in private households.		1,360 390 28,9% 280 85 29,6% 6,750			- - - - -	65 5 8.27 35 10 25.4% 270	110		140 20 12.9% 30 5 14.1% 460
38. 39.	Persons in low income family units		2,165 32.1%			-	35 11.47	140 13.4	z.	65 14.8%
40.	Household income - All private households		1,575			90	90	435		170
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income.	\$ \$	115 210 185 215 140 155 140 110 125 185 27,529 22,160		\$ \$ \$	5 15 15 20 10 10 5 5 20.684 18,356 2,911		30 30 45 55 55 45 35 40 35 29.031 3 23.099 3 2.193	\$ \$ \$	25 10 15 15 5 25 25 28, 184 26, 099 2,714
50. 51.	50,000 and over	\$ \$	185 27,529			20,684	10 \$ 29,911	\$ 29.0 \$ 23.0	55 31 99	55 31 \$ 99 \$

Pakashan 150D, R	Rainbow Lake,	Sawridge 150G, R	Sawridge 150H, R	Slave	e take, T		cker Creek 150A, R		
								Caractéristiques	N°
								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
								selon la composition du revenu total(40)	
xxx	100.0% 97.9% 1.9% 0.2%	xxx	XXX		100.0% 91.6% 4.8% 3.5%		100.0% 68.7% 29.3% 2.0%	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus	1. 2. 3. 4.
								Revenu d'emploi(41)	
			:					selon le sexe et le travail en 1985 	İ
	150 \$ 44.461 \$ 3,745			\$ \$	1, 125 32, 184 801	\$ \$	20 19.620 4.349	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
	\$ 32,788 \$ 8,104			\$ \$	665 17,370 1,159	\$	40 6.308 1.747	partiel(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
÷	35 \$ 25.285 \$ 4,312			\$	390 18,489 948	\$	15 15.011 4.175	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
	\$ 10,686 \$ 2,416			\$	865 7,651 482	\$	25 5.510 1.800	partiel143)	14. 15. 16.
	170				1,345		70	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
	10 5 - 10 30 30 5 20 90 \$ 57.496 \$ 50.649 \$ 6.486			***	45 60 65 30 85 100 135 175 275 375 40, 678 39, 487	\$\$\$	5 15 10 15 5 5 5 17,730 15,666 2,996	Moins de \$5.000. \$5,000 - \$9.999. 10.000 - 14.999. 15,000 - 24.999. 20,000 - 24.999. 25,000 - 29.999. 30,000 - 34.999. 35,000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
	425							Fréquence des unités à faible revenu (37)	
	175 5 2.9% 45 5 14.2% 605 20 3.3%				1,370 165 11.9% 535 150 27.8% 5,350 815 15.3%		-	Toutes les familles économiques Familles économiques à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (44)	
	200		i		1,680		80	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
	5 10 10 10 - 15 35 - 5 25				50 115 80 65 125 145 180 180 300 440		10 20 10 15 10 5	Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 et plus.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.
	\$ 55,862 \$ 44,928 \$ 6,066			\$ \$ \$	39,034 38,008 1,047	\$ \$	17,086 14,832 2,683	Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen	52.

\neg		Swan Hills, T	Swan River	Tall Cree 173,	Tall Cree	Upper Hay	Utikoomak
	•		150E, R	R	173A, R	River 212, R	Lake 155, R
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	2,400	175	120	115	315	330
2.	Total population (non-institutional) (1)	ĺ	165	125	115	315	335
3.	by home language Single responses		150	80	85	315	305
4. 5. 6.	English French Non-officiel languages	10	145 - 5	25 - 55	40 - 45	200	45 - 260
7. 8.	Chinese	-	-		-	:	-
9. 10.	Vietnamese Ukrainian	-	•	-	-	-	-
11. 12. 13.	Cree Other languages	20	5 - 20	55 - 40	45 - 30	115	260 - 30
	by official language		20	**	30		, JV
14. 15.	English only	- 1	170	115	110	280	310 -
16. 17.	Both English and French		5	-	-	35	20
18.	by ethnic origin Single origins		115	110	110	315	290
19. 20. 21.	British (2). French (3).	120	55 -	5	5	-	5
21. 22. 23.	GermanUkrainian Ukrainian Dutch (Netherlands)	35	- -	-	-	-	-
24. 25.	Aboriginal peoples.	25	60	110	110	310 -	280
26. 27.	Other single origins	175	- 50	10	- 5	5 -	- 45
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)		165 5	. 120	110	315	335
30. 31.	by place of birth Non-immigrant population(7) Born in province of residence		165 160	120 120	110 110	315 290	335 325
32. 33.	Immigrant population	35 5	-		- · ·	-	-
34. 35.	Other Americas(8)	10	-	-	-	-	
36. 37.	Other Europe(9)		-	-	5		-
38. 39.	Asia Other (10)		-	-]	-	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	40	5	-	-	-	-
41. 42.	Before 1946	20	-	-	- 5	:	-
44.	1978 - 1982	5	5	-	-		5 -
	by age at immigration						
46. 47. 48.	0 - 4 years. 5 - 19 years. 20 years and over.	25	-		5	-	-
49.	Total population 5 years and overby mobility status	2,110	140	95	85	265	275
50. 51.	Non-movers	1,455	90 50	70 25	70 20	150 115	160 115
52. 53.	Non-migrants (12)	495 965	35 20	5 20	5 10	105 10	80 35
55.	from same province	685	10	5 10	-	5	10 20
56. 57.	From different province From outside Canada] :] :	-	-	
40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 55. 56.	Total immigrant population by period of immigration Before 1946. 1945 - 1956. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11) by age at immigration 0 - 4 years. 5 - 19 years. 20 years and over. Total population 5 years and over. by mobility status Non-movers. Movers. Non-migrants (12) Migrants (13) From same census division. From same province. From different province.	40 - 20 10 5 - 25 15 2,110 650 1,455 495 965 - 685 280	- - 5 - - - 140 90 50 35 20	70 25 5 20	5 - - - - 85 70 20 5	1	265 150 115 105

Utikoomak ake 155A, R	Wabasca 166, R	Wabasca 166A, R	Wabasca 166B, R	Wabasca 1660, R	Wabasca 166D, R		
					•	Caractéristiques	
							⇃
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
50	10	360	40	85	335	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	l
50	xxx	360	40	90	330	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	ı
•						selon la langue pariée à la maison	I
40		225 80	5 5	50 5	275 20	Réponses uniques	
- 40		150	5	45	255	Français	ı
•		-	-	-	-	Chinois	
-		_	<u> </u>	-	:	Vietnamien. Ukrainien.	
40	İ	145	5	40	260	Cri	
5		135	35	40	55	Autres langues Réponses multiples	
45		345	40	75	300	selon la langue officielle Anglais seulement	
		_	-	-		Français seulement	
5		15	-	15	40	Ni l'anglais ni le français	
45		325	40	70	325	selon l'origine ethnique Origines uniques	
-		-	-	-		Britannique (2)	
-	1	-	-		:	Allemand	
-		-	-	-	-	Ukrainien	
50 -		325	45	70	325	Autochtones	
-		35	-	20	- 5	Autres origines uniques Origines multiples (4)	
						selon la citoyenneté	
50 -		360	40	90	335	Citoyenneté canadienne (5)	
		255		90	225	selon le lieu de naissance	
50 50		355 355	40 40	85	335 330	Population non immigrante(7)	
-		-	-	-] :	Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique	
-		-		-		Autres Amériques(8)	
-		-		-	-	Autres Europes (9)	
-		-			1 :	Asie. Autres (10)	
-						Population immigrante totale	
-						selon la période d'immigration	
-]	-	:	:	Avant 1946	
-			:		-	1967 - 1977 1978 - 1982	
-		-	-	-	-	1983 - 1986 (11)	
-			_			selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	
-			-	:	:	5 - 19 ans	
45		300	35	75	290	Population totale de 5 ans et plus	
10		185	30	50	185	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	
35 25	1	120	5	25 15	105	Personnes ayant déménagé Non-migrants(12)	
5		45	5	5	35	Migrants (13)	
5		45 5	5 -]	20 10	De la même division de recensement De la même province	·
-		-	-	5	5	D'une province différente	

343 94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Swan Hills, T	Swan River 150E, R	Tall Cree 173,	Tall Cree 173A, R	Upper Hay River 212, R	Utikoomak Lake 155, R
	Characteristics	,					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,700	100	60	60	190	190
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (14)	130	25	40	35	130	105
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	li .	45	10	25	40	50
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	310 65	10 5	<u>-</u>	-	5 -	- 5
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree With degree	355 70	- 5 10	- - - 5	5 - -	5 5 -	15 - - 5
	by sex and major field of study						
10. 11.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling services		10	5	5	-	5
12.	Fine and applied arts		-	-	-	-	-
13. 14. 15.	Humanities and related fields	20	- - -	- - -	• •		:
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	15 . 5	<u>-</u> -			- -	Ξ
18. 19.	technologies and trades	310 -	10	-	5	-	5
20. 21.	Mathematics and physical sciences	-	-		-	-	-
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational recreational and counselling	140	10	5	-	-	5
23. 24.	services	5 20	5 -	5 -	- ·	- -	-
25. 26. 27.	Humanities and related fields		- 5 -	- - -	- - -	- - -	- - 5
28. 29.	sciences/technologies	-	-	-	-	- -	-
30. 31.	technologies and trades	5 5	- 5	-	-	-	-
32. 33.	Mathematics and physical sciences		-	- -	-	- -	- -
34. 35. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	970 890 870 20 91.8 97.4 2.2 730 400 330 65 54.8 51.3 16.3 75.9 73.7 76.5	50 40 20 80.0 83.3 50.0 50 25 20 10 50.0 80.0 40.0 45.0 57.1 64.3	30 20 10 10 66.7 75.0 50.0 25 5 5 5 - 20.0 50.0 41.7 40.0 57.1	35 20 20 20 57.1 75.0 - 25 10 5- 40.0 25.0 40.0 42.9	100 30 15 15 30.0 57.1 50.0 90 15 15 15 28.6 33.3 26.3 8.3	95 60 45 15 63.2 75.0 25.0 100 40.3 10 40.0 44.4 25.0 50.0 38.9 60.0
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	74.3 7.0 10.7 5.2	81.8 46.2 75.0 44.4	71.4 40.0 50.0 25.0	50.0 16.7 50.0 33.3	42.9 40.0 - 37.5	58.8 21.1 42.9 25.0

94-118

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		4054	W-1 4560	W-b 1000	Wabasca 166D.		<u> </u>
Utikoomak Lake 155A, R	Wabasca 166, R	Wabasca 166A, R	Wabasca 166B, R	Wabasca 166C, R	Rabasca 1660,		
•						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
20	xxx	210	25	50	195	Population totale de 15 ans et plus	1.
15		100	10	25	115	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14) 9e-13e année – Sans certificat d'études	2.
5		45	5	10	50	secondaires	3.
-		5 5	10	-	10	secondaires	4. 5.
-		5 35	-	- 5	10 5	seulement(15) - Sans certificat	6. 7.
- - -		10	-	- -	-	Études universitaires (17) - Sans grade	8.
-		25	10	-	5	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
-		5 -	-	-	:	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
-		5 5	- 5 -	- -	- -	connexes	14.
		-	-	-	-	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
-		15	-		_	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18. 19.
• •		-	-	-		Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	20.
-		25	-	5	5	femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	22.
-		5 -	-	-	5 -	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	24.
-		- 10	-	5	-	connexes	26.
-		=	-	<u>:</u> -		Sciences et techniques agricoles et biologiques	28.
•		10	-	-	-	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
•		-	=	=		Mathématiques et sciences physiques	32. 33.
15		110	15	25	105	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	34.
5 5		- 45 40	5 5	10 10	60 50	Faisant partie de la population active Occupés	36.
33.3		10 40.9	33.3	40.0	57.1	En chômage	38.
100.0 100.0		45.5 22.2		66.7 50.0	63.6 16.7	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	40.
5		95 20	10	25 5 5	85 35 30	Femmes - 15 ans et plus	42.
5		15 5 21.1	50.0	20.0	41.2	En chômage. Taux d'activité.	44.
		18.2 25.0		-	40.0	Mariées (ne comprend pas les séparées) Tau× de chômage	46. 47.
40.0		33.3 20.0	20.0	30.0 100.0	44.7 33.3	Les deux sexes - Taux d'activité	49.
33.3 33.3		40.7 38.1	33.3	28.6	57.7 54.5	25 ans et plus	1
50.0		14.3 33.3	-		11.8	Taux de chômage	52. 53.
-		9.1	-	50.0	6.7	25 ans et plus	54.

344

345 94-118

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_							
		Swan Hills, T	Swan River 150E, R	Tall Cree 173, R	Tall Cree 173A, R	Upper Hay River 212, R	Utikoomak Lake 155, R
	Chanasani sa i a		· ·				
	Characteristics						
No.	, ·						
но.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	1,290	65	25	30	50	95
2.	Not applicable (20)	15	5	-	5	-	5
3.	by industry divisions(21) All industries(22)	1,275	65	30	25	45	95
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	615	-	-	5	10	10
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	100	5	5	5	10	5 25
7. 8.	(Divisions G and H)	180 110	5	5	- 5	5	5
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)		-		J		5
10.	Government service industries (Division N)	30	35		10	10	20
11,	Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	20	10	5	10	25
							,
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations (22)		35	20	15	30	55
13. 14.	occupations Teaching and related occupations	10	5 -	- 5	•	-	5 -
15.	Occupations in medicine and health	•	-		-	-	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		_	5	-	-	-
17. 18.	Clerical and related occupations Sales occupations	20	-	-	-	-	-
19. 20.	Service occupationsPrimary occupations (24)		5	- 5	•	5 5	5 -
21.	Processing occupations	55	-		5	-	-
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	140	5		_	_	
23.	Construction trades occupations	115	15	5	5	5	25
25.	Transport equipment operating occupations Other (26)		10	5 -	- 5	 5	5 5
26.	Females - All occupations(22)	380	25	5	10	15	40
27. 28.	occupations		5 5	- 5	•	-	- 10
29.	Occupations in medicine and health	- 20	-	-	-	5	-
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	15	5			5	5
31. 32.	Clerical and related occupations	205 30	5	5	5		5
33. 34.	Service occupations Primary occupations (24)		10	-	-	5	5
35.	Processing occupations	5	-	_	-	-	-
	Machining, product fabricating, assembling						
36. 37.	and repairing occupations (25)	-	-	-	-	-	- 5
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (26)	15 -	-		-	-	5
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker(22)(27)		40	20	15	30	55
41. 42.	Paid workers (28)	880 15	40	20	15 -	25 -	55 -
43.	Females - All classes of worker (22) (27)		30	5	10	15	35
44. 45.	Paid workers (28)		25 -	10	10 -	15 -	35
	<u> </u>	I	l	I		ŀ	l

Utikoomak Lake 155A, R	Wabasca 166, R	Wabasca 166A, R	Wabasca 166B,	Wabasca 166C, R	Wabasca 166D, R		
						Caractéristiques :	
							Ro
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
10	XXX	65	5	15	90	Population active totale de 15 ans et plus	1,
-		-	-	-	-	Sans objet (20)	2.
5		70 10	5	20	85 20	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	3.
•		5	-	-	5	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)	5.
		Ţ.				Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	"
-		5 5	:	-	5 -	publics (divisions G et H)	7. 8.
-		-	-	-	· •	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	9.
5		30		10	· 30	(division N)	10.
-		15	-	5	25	M, O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions(21)	
10		50	· 5	10	55	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
-		5 -] :	5 -	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	
-			-			Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	15.
-		5	-	-	5	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	
-		- 5	-		10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18.
5		-	-	-	10	Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de	
-		-	-	-	-	transformation	21.
- 5		- 5	:	- 5	- 10	de produits (25)	
-		20	:	:	5 10	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	
-	<u> </u>	20] .	5	30	Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	26.
-		- 5		:	-	personnel assimilé	
5		:			-	Médecine et senté Professions technologiques, sociales,	
•		5		-	5	religieuses, artístiques et personnel assimilé(23)	
•		10 -	5	:	5 - 5	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	32
:		- 5	-	:	-	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de	
-		5	-	-	-	transformation	35.
-		-		-	_	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
•		:]	5	- - 5	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38.
]	3	seion le sexe et la catégorie de travailleurs] 33.
10		45	5	15	55	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	
5 -		45	5 -	10 -	55	Travailleurs rémunérés(28)	
-		20	- 5	5 5	30 35	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses(22)(27) Travailleuses rémunérées(28)	
-		-	-	-	- 3	Travailleuses autonomes (29)	

	Characteristics	Swan	Hills, T	wan River 150E, R	Tali	Cree 173, R		Tall Cree 173∆, R		per Hay er 212, R		tikoomak ke 155, R
No.												
	DWELLING CHARACTERISTICS									•		
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)		750 6.0 34,704	\$ 40 5.5 -	\$	25 4.4 -	\$	20 4.9	\$	60 4.1	\$	65 4 . 5 -
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		5 25 150 475 90	- 10 10 15		- - 5 15 10		- - - 15 5		5 15 25 20		- 10 35 25
9.	Dwellings with central heating(31) Total		725	30		10		5		10		40
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32)		710 20 10 5	30 - - -		- - 5 20		5 - - 15		10 - - 50		10 10 5 35
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							1				
14. 15. 16. 17.	Total number of private households	\$	750 0.5 360 341	\$ 35 0.8 - -	\$	20 1 1 - -	\$	20 1.1 -	\$	65 1.2 -	\$	65 1.1 -
18.	Gross rent >= 30% of household income (37) Owner one-family households without additional		35	•		-		. •		-		-
19. 20.	persons (36)	i	190 515	\$ -	\$	-	\$	-	\$	-	\$	-
21.	income (37)		25	-		-	-	-		-		-
	1985 INCOME CHARACTERISTICS Total income (38)											
	by sex and income group	İ										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000(39) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	925 35 20 5 15 35 75 60 95 80 85 415 31.478 31.880 1.398	XXX		XXX			***	95 25 25 5 10 15 5 5 5 5 7,346 3,166 1,798	***	70 5 5 10 5 15 15 10 - - - 11,324 8,624 2,517
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income.		520 50 100 65 30 100 55 50 35 25 - 5 8,992						¢	85 25 20 15 5 10 5 -	æ	70 5 10 5 10 20 5 5 5 5
50. 51.	Median income. Standard error of average income	\$	7,430 721						\$ \$	4,622 2,777 1,079	\$ \$	7,733 6,799 1,772

	Utikoomak ake 155A, R	Wabasca 166, R	Wabasca			a 1668, R	Wabasca		Wabas	sca 166D, R		
											Caractéristiques	
_										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		И°
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	5 4.3 -	xxx	\$	75 4 . 4 -	\$	10 4.9	\$	15 4.2 -	\$	75 4.6	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	-			:		-		-		-	selon la période de construction Avant 1945	
	- - 5			5 20 25		- - 5		- 5 5		15 35	1946 - 1960	5. 6. 7.
	5			25		-		10		25	1981 - 1986(11)	8.
	5			45		-		5		50	Logements avec chauffage central (31) Total	9.
				45				-		45	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	
	5 - -			45 - -		-		5 - -		45 - -	Gaz (32)	11.
	5			25		5		10		30	Autres combustibles (35)	13.
		!									CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	10 1.4			75 1.1		10 1. 1		20 1.1		75 1.0	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	-		\$	-	\$	-	\$	-	\$	-	personnes (36)	16. 17.
	-			-		•		-		-	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (37) Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres	18.
	-			•		-		-		-	personnes (36)	19.
Þ	-		\$	-	\$	-	\$	-	\$	-	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(37)	20. 21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
											Revenu total (38)	
											selon le sexe et la tranche de revenu	
	XXX			95 10		XXX	•	XXX		85 5	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000(39)	23.
				15 15 10						15 10 5	\$ 1,000 - \$ 2,999	24. 25. 26.
				20 15			<u> </u>			15 15	7,000 - 9,999. 10,000- 14,999.	27. 28.
			<u> </u> 	5 5						10 5 5	15,000 - 19,999	29. 30. 31.
				5 5						-	30,000 - 34,999	31. 32. 33.
		1	\$ \$ \$	9,532 7,428 1,816					\$ \$	10,960 8,832 1,941	Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	34. 35.
•			*	55					*	55	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	36. 37.
				5 10 10						5 5 5	Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999.	38. 39. 40.
				5 15				,		5 15	5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999.	40. 41. 42.
				10						5 5	10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.	43. 44.
		ļ		-						5 - -	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.	45. 46. 47.
			\$	7,705 7,999					\$	8,377 8,349	35,000 et plus	48. 49.
		<u> </u>	\$	1,516		~		\	\$ \$	8,249 1,664	Revenu médian Erreur type du revenu moyen	

	Characteristics	Swan Hills, T	Swan River 150E, R	Tall Cree 173.	Tall Cree 173A, R	Upper Hay River 212, R	Utikoomak Lake 155, R
No.	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	(concluded)						
1,	by composition of total income(40) Total	100.0%	XXX	XXX	XXX	100.0%	100.0%
2. 3. 4.	Employment income Go∨ernment transfer payments. Other income.	94.5%	^^^	. ^^^	^^^	53.3% 37.9% 8.8%	75.9% 24.1%
	Employment income (41)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(42)	\$ 550 \$ 38,167 \$ 1.816				. 5 \$ 25,513 \$ 5.782	20 \$ 19.577 \$ 6.585
8. 9. 10.	Norked part year or part time(43)				:	55 \$ 5.007 \$ 1,646	\$ 7.715 \$ 2.027
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income	105 \$ 17.536 \$ 1.797				\$ 17,500 \$ 4.643	5 \$ 16,757 \$ 6,091
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)					15 \$ 5.195 \$ 2,128	35 \$ 5.852 \$ 2.386
17.	Family income - All census families	600				55	60
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 48,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	5 20 20 35 40 45 155 225 \$ 44,064 \$ 45,590				5 10 20 5 5 - - - - - 3 17,180 \$ 12,799 \$ 3,476	10 10 10 5 5 5 - - - 5 3 19,706 \$ 15,249 \$ 5,138
	Incidence of low income (37)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Total population in private households.	50 18.6%				- - - - - -	- - - - -
38. 39.	Persons in low income family units	190 8.0%				- -	-
40.	Household income - All private households	750				65	65
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income	20 40 40 55 50 195 285 \$ 44.023	c			.5 15 15 10 - - 5 5 - - - - 5 5 17.566 12.499	10 10 10 15 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
53.	Standard error of average income					\$ 3.468	\$ 4,943

Utikoomak Lake 155A, R	Wabasca	166, R	Wabasca 166A,	Wabasca 166B,	Wabasca 1660,	₩abasca R			
			"					Caractéristiques	
					==				N°
								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
								selon la composition du revenu total (40)	
XXX		XXX	100.0% 57.4% 41.2% 1.4%	XXX	XXX		100.0% 74.1% 25.5% 0.5%	Total	1. 2. 3. 4.
								Revenu d'emploi (41)	
								seion le sexe et le travail en 1985	
			15 \$ 24.531 \$ 4.409			\$ \$	15 18.698 2,069	Hommes Iravaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi	5. 6. 7.
			35 \$ 6.310			\$	45 8,209	partiel(43)	
	}		\$ 1,996			\$	2.684	Erreur type du revenu moyen d'emploi Femmes	10.
			\$ 15.721 \$ 3.336			\$ \$	15 14.017 2.857	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	12. 13.
			15 \$ 5,362 \$ 2,190			\$ \$	20 4.824 1,682	partiel1431 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
			70				60	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
			5 20 15 15 10 5 5 5 - 5 - 4 16.810 \$ 2.639		·		5 10 5 15 - 5 5 - 19,425 16,499 3,445	Moins de \$5.000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
			- - - - - - -					Toutes les familles économiques. familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44). Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44). Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44).	34. 35. 36.
			75 .				75	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
			10 15 15 15 10 5 - 5			Federal Delivery of the Agents and the same and the Agents and the State of the Sta	5 15 15 20 5 5 5	Moins de \$5.000 \$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 34.999 40.000 - 49.999 50.000 et plus	42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.
			\$ 17.016 \$ 15.166 \$ 2.477			\$ \$ \$	18,167 15,499 3,019	Revenu moyen. Revenu médian. Erreu: type du revenu moyen	51. 52.

		Division No. 18	Fox Creek, T	Grande Cache, T	Improvement District No. 16, ID	Sturgeon Lake 154, R	Valleyview, T
	Characteristics				10, 10		
No.		CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS	:					
1.	Total population (including institutional residents)	13,585	2,070	3,645	5.330	550	1,990
2.	Total population (non-institutional)(1)	13,395	2,010	3,470	5.330	555	2,025
3.	by home language Single responses	12,505	1,925	3,370	5,050	185	1,970
4. 5.	English French	11,995 50	1,915 5	3,245 30	4,710 15	185 5	1,945
6. 7.	Non-official languages	460	5	95	325	5	25
8.	ChineseGerman	10 160	-	15	150] :	10
9.	Vietnamese Ukrainian	-	-]	-	:]
11.	Cree	240		55	170	5	5
12. 13.	Other languages	55 885	10 8 5	20 100	5 275	365	15 55
	by official language						
14. 15.	English onlyfrench only	12,760 5	1,920	3,265	5,110	550	1,910
16. 17.	Both English and french	580 50	. 90	200 5	175 40	10 5	105 5
	by ethnic origin						
18. 19.	Single origins	7,865 3,580	955 540	1,750 1,045	3,360 1,365	520 10	1,280 620
20.	French (3)	515	40	150	175	5	140
21. 22.	GermanUkrainian	1, 125 260	175 35	100 35	725 105	-	125 80
23.	Dutch (Netherlands)	260	30	25	180	-	30
24. 25.	Aboriginal peoples	1, 130 20	25	110 15	390 5	505	100
26. 27.	Other single origins	965 5,525	105 1,050	260 1,725	420 1,965	35	180 740
	by citizenship						ļ
28. 29.	Canadian citizenship(5)	13,065 330	1,960 55	3,285 185	5,260 70	555	2,010
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	12,205	1,860	2.885	4.985	550	1,915
31.	Born in province of residence	8,460	1, 135	1,460	4,035	540	1,280
32. 33.	Immigrant population	1, 190 195	155 10	585 30	345		110
34.	Other Americas (8)	45	10	25	125 10	-	25
35. 36.	United KingdomOther Europe (9)	465 345	45	350	50	- 5	20
37.	Africa	15	45 5	90 5	155] -	50
38. 39.	Asia Other (10)	135 5	35 -	75	5	-	15
40.	Total immigrant population	1, 190	155	590	345	-	110
41.	by period of immigration Before 1946	90		10	60	-	25
42.	1946 - 1966	320	45	90	165	-	20
43. 44.	1967 - 1977	570 185	75 30	320 140	115	-	65
45.	1983 - 1986 (11)	25		30	-	-	-
46.	by age at immigration 0 - 4 years	004				_	
47.	5 - 19 years	230 380	50 45	100 175	130	-	30 25
48.	20 years and over	. 585	55	305	175	-	50
49.	Total population 5 years and overby mobility status	12,040	1,800	3,125	4,850	470	1,795
50. 51.	Non-movers	6, 190 5, 850	800 1,000	1,270 1,855	3,165 1,685	150 320	800 995
52.	Non-migrants (12)	2,755	330	785	925	270	450
53. 54.	Migrants (13)	3,095 180	665 40	1,070	765 55	50 5	540 45
55.	from same province	1,770	390	480	590	45	265
56. 57.	From different province	975	225	440	95	5	210
SI.	from outside Canada	170	10	115	20		20

Division No. 19	Beaverlodge, T	Berwyn, VL	Donnelly, VL	Duncan's 151A, R	Eaglesham, VL	
						Caractéristiques
CD/DR						
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
						Population totale (y compris les pensionnaires
73,000 72,110	1,810	660 625	405 385	50 45	195 205	d'institution)
						selon la langue parlée à la maison
69,610 65,700	1,850 1,860	605 580	335 100	35 30	170 150	Réponses uniques
2,860 1,050	:	25	235	:	15	Français Langues non officielles
255	-	-	-	-	-	Chinois
255 35	-	- -	-		-	AllemandVietnamien
125 60	-	- 1	-	<u>:</u>	-	Ukrainien
325	[]	-	-] [-	Cri Autres langues
2,495	5	20	50	10	35	Réponses multiples
64, 185	1,840	585	80	45	130	selon la langue officielle Anglais seulement
355	- 1	-	35	-	-	Français seulement
7,315 255	25 -	45	270	5 -	75	Anglais et français
						selon l'origine ethnique
41,160 17,905	850 580	275 130	280 20	40	100	Origines uniques
6,235	15	45	240	-	60	Français (3)
5,450 2,535	130	30 20	15	-	5 5	AllemandUkrainien
1,410	5	-	-	l . .]	Hollandais (Néerlandais)
1,865 585	40 -	10 -	-	40]	Autochtones
5,165 30,950	70 1,010	35 350	5 110	5	20 105	Autres origines uniques
70,775	1,840	610	390	50	205	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)
1,340	25	10	-	-	-	Citoyenneté autre que canadienne(6)
66,570	1,730	585	380	50	195	seton le lieu de naissance Population non immigrante(7)
47,420	1,095	430	240	45	150	Née dans la province de résidence
5,540 1,080	130 55	40 20	5 5]	5 -	Population immigrante États-Unis d'Amérique
135 1,095	25	- 5	-	:	- 5	Autres Amériques (8)
2,280	30	20	-	-	-	Autres Europes (9)
85 765	20	-	-	-	-	Afrique
100	-	-	-	-	-	Autres (10)
5,540	130	40	-	-	5	Population immigrante totaleselon la période d'immigration
1,635	85	10	5	-		Avant 1946
1,735 1,270	10 30	10 10	-	-	5 -	1946 - 1966 1967 - 1977
650 250	5 -	15	-	-	-	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)
1,335	60	5	5	-	-	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
1,855 2,350	65 10	10 25	-	-	5	5 - 19 ans
64,830	1,650	590	330	45	175	Population totale de 5 ans et plus
31,820	830	250	155	10	110	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
33,010 14,755	820 395	340 75	175 50	35 20	60 10	Personnes ayant déménagé
18,255	420	265	125	15	50	Non-migrants (12)
4,450 7,495	130 145	85 135	45 20	15	25 10	De la même division de recensement De la même province
5,785	145	35	55	-	15	D'une province différente
525	- 1	5	-	ļ -	1 *	De l'extérieur du Canada

							,
		Division No. 18	Fox Creek, T	Grande Cache, T	Improvement District No. 16, ID	Sturgeon Lake 154, R	Valleyview, ₹
	Characteristics				10, 10		
No.		CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	9,315	1,385	2,380	3,785	335	1,430
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	1,435	60	225	810	130	215
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	3,550	410	855	1,600	140	545
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	885 365	175 75	265 95	280 125	10 10	160 55
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate - With certificate(16) University(17) - Without degree - With degree	540 1,610 460 470	110 400 95 65	155 450 140 195	185 520 150 110	10 20 5 -	80 225 65 95
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	1,655	410	485	520	20	215
11. 12.	services	145 20	20 5	.55 5	50 5	-	25 5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	40 65 80	5 5 10	10 45 35	15 10 20	:	5 10 5
16. 17.	sciences/technologies	115 50	. 5 10	35 15	65 15	-	5 10
18. 19.	technologies and trades	1, 105 30	345 -	255 20	340 5	20	145 5
20. 21.	Mathematics and physical sciences	5 -	5	-	-	:	:
22. 23.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	1,075	195	350	320	15	195
24.	services Fine and applied arts	245 95	30 25	75 20	65 35	-	75 15
25. 26. 27.	Humanities and related fields	95 35 280	10 - 75	35 30 100	45 5 55	- 5 5	- - 50
28.	Agricultural and biological sciences/technologies	40	-	5	25	_	10
29. 30.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades	5 25	- 5		10		10
31. 32. 33.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other (19)	245 5 -	45 - -	80 5 -	80 - -	-	40 - -
	by labour force activity	:			_	_	
34 . 35.	Males - 15 years and over	4,970 4,185	770 590	1,280	2,030 1,725	190 80	705 570
36. 37.	Employed	3,865	675	985	1,635	60	505
37. 38.	Unemployed Participation rate	320 84.2	15 89.6	130 86.7	90 85.0	20 42.1	65 80.9
39.	Married (excludes separated)	93.7	97.8	95.0	92.9	71.4	91.8
40. 41.	Unemployment rateFemales - 15 years and over	7.6 4,350	2.2 615	11.7 1,100	5.2 1,760	25.0 140	11.4 735
42.	In the labour force	2,470	315	730	945	45	440
43.	Employed	2,250	270	665	870	30	410
44. 45.	Unemployed Participation rate	220 56.8	50 51.2	60 66.4	80 53.7	10 32.1	25 59.9
46.	Married (excludes separated)	61.1	52.2	67.5	60.6	33.3	64.6
47.	Unemployment rate	8.9	15.9	8.2	8.5	22.2	5.7
48. 49.	Both sexes - Participation rate	71.4 56.8	72.6 62.7	77.3 57.5	70.5 53.7	37.3 25.0	70.4 66.2
50.	25 years and over	76.3	77.3	83.9	75.8	44.2	71.4
51. 52.	Married (excludes separated)	77.4 8.2	75.4 6.0	81.4	76.7 6.4	48.3 24.0	78.7 8.9
53.	15-24 years	15.2	9.6	23.2	12.6	16.7	17.0
54.	25 years and over	6.3	5.3	7.7	4.8	26.3	6.5

Division No. 19	Beaverlodge, T	Berwyn, VL	Donnelly, VL	Duncan's 151A, R	Eaglesham, VL		
						Caractéristiques	
CD/DR							N
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	I
52,025	1,305	480	290	40	140	Population totale de 15 ans et plus	
7,065	155	90	45	20	30	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	l
18,070	480	155	95	10	70	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	١
5,470 1,385	140 55	45 10	45 20	5	10 15	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	
3,790 9,175	90 230	20 100	10 20	5	5 10	seulement(15) - Sans certificat	
3,620 3,455	75 80	40 25	5 40	:	5 10	Études universitaires (17) - Sans grade - Avec grade	ı
8,695	220	95	55	5	15	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	
575 160	15	-	10 -	:	:	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
345 405 595	- 5 20	- 10 -	5 - -	-	-	connexes	ı
745 375	35 -	20 5	5 -	-	- -	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
5,095 245	130	50 5	. 35	:	20	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	
150		- -	- -	:	-	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	١
7,215	190	75	35	-	10	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	
1,420 585	45 5	- 15	20	:	5 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	ı
295 385 2,280	5 65	5 - 30	- - 15	-	-	Connexes	ı
440 25	5	10		<u>-</u>	-	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
230	_5	-	-	-	_	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
1,470 95 5	55 - -	10 - -	-	= =	=	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	ı
26,760	665	250	145	20	80	seion l'activité Hommes - 15 ans et plus	
22,885 20,895	510 470	180 145	100 90	15 10	45 45	Faisant partie de la population active Occupés	
1,985 85.5 90.6	35 76.7 77.2	35 72.0 77.1	10 69.0	75.0	56.3	En chômage	. 1
8.7 25,265	6.9 640	19.4 230	77.8 10.0 145	100.0	77.8 - 65	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	
15,570 14,030	355 345	115 90	100 85	5 5	40	Faisant partie de la population active Occupées	
1,535 61.6	15 55.5	30 50.0	15 69.0	5 33.3	61.5	En chômage	
53.9 9.9 73.9	60.7 4.2 66.2	55.3 26.1 61.1	70.0 15.0 69.0	100.0 57.1	75.0 - 57.1	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	
70.8 70.8 74.9	71.7 64.9	65.0 59.2	80.0 65.1	50.0 60.0	20.0 65.2	Les deux sexes - Taux d'activité	
77.3	69.4	65.3	75.7	66.7	66.7	Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)	
9.2 14.6 7.4	5.8 5.3 5.9	20.7 23.1 22.2	12.5 8.3 10.7	100.0 33.3	-	Taux de chômage	.

_				 		T	·
		Division No. 18	Fox Creek, T	Grande Cache, T	Improvement District No.	Sturgeon Lake 154, R	Valleyview, T
	Characteristics				16, ID		
	5,10, 55 15 155	·					
No.		CD/DR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	6,650	1,010	1,840	2,670	125	1,010
2.	Not applicable (20)	90	5	25	60	5	-
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)	6,555 2,220 365 425	1,005 445 40 15	1,810 465 190 105	2,615 1,080 120 215	115 25 - 25	1,010 200 10 65
7. 8. 9.	(Divisions G and H)	540 705 115	60 125 35	90 205 10	265 215 40	15	110 150 35
10.	Government service industries (Division N)	540	25	275	150	20	70
11.	Other service industries (Divisions M. O, P, Q and R)	1,650	255	475	535	25	355
	by sex and occupation major groups(21)						
12.	Males - All occupations(22)	4, 140	690	1,100	1,695	80	570
13. 14. 15.	occupations	305 95 40	50 - 5	85 30 25	115 40 -	5 -	55 25 5
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	180 85 175 265 1,105	40 10 45 25 65	65 30 20 130 200	35 25 65 35 740	5 - 5 - 20	30 15 35 75 75
21.	Processing occupations	355	165	120	50	5	20
22. 23. 24. 25.	Machining. product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	450 580 245 270	125 80 35 45	90 195 35 75	165 200 125 95	5 25 5 5	65 75 40 50
26.	Females - All occupations(22)	2,420	310	715	915	35	440
27. 28. 29.	occupations	180 235 160	25 10 25	35 90 60	65 65 40	5 - -	55 70 35
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	95 665 195 570 160	10 110 45 75	25 200 65 215	35 220 65 170 160	5 10 5 10	10 130 30 95
35.	Processing occupations	25	-	15	10	-	
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	25 35 70 15	5 5 5	5 - 5 5	10 15 55 10	5 -	15
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28)	4,140 3,445 660	695 655 35	1,095 1,050 45	1,700 1,115 545	80 80 -	570 530 40
43 . 44. 45.	Females - All classes of worker (22) (27)	2,415 2,185 110	310 295 20	715 695 15	920 740 50	40 40 -	440 425 15

Division No. 19	Beaverlodge, T	Berwyn, Vi	Donnelly, Vi	Duncan's 151A, R	Eaglesham, V	۷L		
							Caractéristiques	
CD/DR								N°
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
38,445	865	295	205	20	8	85	Population active totale de 15 ans et plus	1
475		-	-	-		-	Sans objet (20)	2
37,970	865	295	205	25	8	85	selon les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)] ;
8,315 2,330	140 30	30 -	30	5 -		20 10	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	
2,785	30	45	15	5		•	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	1
3,540	70	45	-	5		10	des communications et autres services publics (divisions G et H)	
6,310	165	70	45	-		5	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et	
1,430	30	- 20	5 15	5	1	-	des agences immobilières (div. K et 1) Industries des services gouvernementaux	
2,450 10,805	135	75	85	,		35	(division N)	1
10,803	200	,,	83			33	selon le sexe et les grands groupes de	ľ
	}						professions (21)	
22,710	505	175	100	10	4	45	Hommes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	12
2,305 505	60 -	10	5 15	:		5 -	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	
230	10	5	-			-	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
1,340 595	40	5 10	- 10	-		5	assimilé (23)	
1,770 1,485	35 60	10	20	5		-	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18
5,220	90	25	5	:		15	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	
655	30	- '	10	-		10	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	2
2,450 2,800	50 45	40 15	- 20	-		•	de produits (25)	
1,915 1,440	50 30	15 15	25	5		10	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	2
15,265	355	115	100	10		40	Femmes - Toutes les professions(22)	2
965	20	-	10	-		-	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	2
1,170 1,345	35 45	- 15	20 15	:		10	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	
							Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	L
690 4,725	20 100	45	5 35	:		5	assimilé(23) Employés de bureau et trav. assimilés	3
1,470 2,895	30 90	5 45	5 15	5		5 10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	3
1,220 235	5)	•	_				Travailleurs du secteur primaire(24) Travailleurs des industries de	1
235]	-	·	-		•	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	3
85 105	5 -	- 10	-	-		-	fabrication, le montage et la réparation de produits(25) Travailleurs du bâtiment	
195 165		-		-		-	Personnel d'exploitation des transports Autres (26)	38
							selon le sexe et la catégorie de travailleurs	1
22,710	505	180	100	10		45	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	4
18,245 4,190	435 75	140 40	95 5	10	:	20 25	Travailleurs rémunérés(28) Travailleurs autonomes(29)	4
15,260	355	115	100	5		40	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses(22)(27)	
13,820 670	355	105 10	100	10		30	Travailleuses rémunérées (28) Travailleuses autonomes (29)	44

	·		Division No. 18	Fo	× Creek, T	Gra	nde Cache, T		nprovement strict No. 16, ID	Stui	rgeon Lake 154, R	Val	leyview, ĭ
No.	Characteristics		CD/DR										
	DWELLING CHARACTERISTICS				· - ·		· ·						
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	4,065 6.1 53,374	\$	670 6.1 80,804	\$	1,035 6.5 54,378	\$	1,560 6.0 46,358	\$	115 5.1	5	680 5.7 53,663
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)		75 385 930 2,015 650		20 195 395 60	-	15 225 685 120		70 205 320 650 315		30 5 30 50		5 115 190 260 110
9.	Dwellings with central heating (31) Total		3,600		670	i	1,010		1, 155		100		665
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		2,930 185 465 485		620 30 5 10		965 40 10 30		700 20 420 415		15 75 5 25		630 15 20 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		4,060 0.5		670 0.5		1,035		1,565		115 0.9		675 0.5
17. 18.	additional persons(36)	\$	955 419 165	\$	335 273 25	\$	315 567 40	\$	115 367 35	\$	-	\$	190 459 65
19.	Owner one-family households without additional persons (36)		1,460		125		505		540		-		290
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	535 170	\$	636 15	\$	658 50	\$	358 65	\$	-	\$	606 40
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
:	Total income (38)												
••	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	**	4,560 245 290 240 225 405 390 400 355 420 345 1,240 23,242 21,346 555	\$ \$ \$	730 25 60 10 10 40 15 65 60 45 55 350 30,799 33,999 1,473	\$ \$ \$	1,170 45 45 10 5 70 80 105 80 170 110 450 29,124 29,328 956	\$ \$ \$	1,835 150 110 170 145 210 225 115 185 145 110 290 18,115 12,388 922	\$ \$ \$	150 10 25 20 10 30 25 10 10 5 5 - 8.297 7.249 1,135	\$ \$ \$	665 10 55 25 45 60 50 100 60 65 150 22,106 18,749 1,217
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000(39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income.	t	3,230 325 465 320 285 450 495 310 225 155 105 90	ď	480 55 65 60 10 35 90 60 60 25 10	đ	855 80 135 75 75 105 135 85 70 40 35 25		1, 175 155 165 95 115 195 180 130 50 45 20		95 15 15 10 25 10 5		630 25 80 75 80 85 85 30 50 45
50. 51.	Average income. Median income. Standard error of average income	\$	10,899 8,491 351	\$ \$ \$	11,353 10,499 859	\$ \$ \$	11,340 8,956 680	\$ \$ \$	9,563 7,823 530	\$ \$ \$	7,763 7,874 1,169	\$ \$ \$	12,920 9,013 952

	Division No. 19	Beave	erlodge, Ť	Bei	rwyn, VL	Doni	nelly, VL	Dunc	an's 151A, R	Eag	lesham, VL	
												Caractéristiques
	CD/DR									ļ		
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
\$	24,005 6.1 64,805	\$	675 5.9 65,017	\$	220 5.8 43,532	\$	150 5.0 39,362	\$	15 5. 1	\$	80 5.5 20,700	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)
	2,035 3,465 4,220 10,770 3,515		115 90 125 260 85		45 30 30 70 40		35 40 10 60		- 5 - - 10		10 20 15 25 10	selon la période de construction Avent 1946
	22,540		660		210		130		10		80	Logements avec chauffage central (31) Total
	19,980 1,085 1,845 1,095		660 15 5		210 - 10 -		125 5 10 5		5 - 10 5		75 - 5	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32). Électricité (33). Huile (mazout) (34). Autres combustibles (35).
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	24,005 0.5		680 0.5		220 0.5		150 0.5		15 0.6		80 0.4	Nombre total de ménages privés
\$	4,280 491 1,305	\$	135 342 30	\$	40 388 5	\$	35 483 5	\$	- - -	\$	10 209 -	personnes(36) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(37)
	10, 105		335		135		70		-		20	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété
\$	560 1,425	\$	582 50	\$	457 10	\$	315 5	\$	•	\$	206	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)
						1						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu total (38)
\$ \$ \$	25, 200 1, 100 1, 140 1, 095 995 2, 355 2, 585 2, 585 2, 105 2, 385 5, 940 23, 488 20, 726 278	***	615 5 20 45 25 75 60 45 75 70 130 22,803 21,555 1,316	555	235 5 5 10 30 45 25 30 25 40 25 20,855 19,499 1,681	***	135 - 10 5 - 20 15 25 15 15 5 2 20 21,992 18,562 3,015		xxx		XXX	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu
•	20,235 1,435 2,055 1,795 1,695 3,460 3,570 2,490 1,570 915 620		555 35 40 60 50 100 70 105 70 20		185 5 15 10 25 45 35 30 25 5		135 10 10 5 15 35 15 15					Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu
\$ \$ \$	12,023 9,657 142	\$ \$ \$	11,722 9,982 668	\$ \$ \$	11.377 9.999 977	\$ \$	11.893 7,939 1,822					Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.

[·] Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

			Division No. 18	Fox	Creek, T	Gr	ande Cache, T	Dis	rovement trict No.	Stu	rgeon Lake 154, R	Val	leyview, T
	^Q Characteristics	İ							16, ID				
No.			CD/DR										
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by composition of total income(40)	ļ											
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	l	100.0% 87.8% 8.8% 3.4%		100.0% 91.9% 5.3% 2.8%	.	100.0% 91.2% 5.3% 2.5%		100.0% 84.0% 11.3% 4.6%		100:0% 57.5% 41.8% 0.7%		100.0% 86.0% 9.9% 4.1%
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income	\$	2,170 28,675 754	\$ \$	440 38.153 1.237	\$ \$	545 35.616 1.143	\$	815 18,954 1,308	\$ \$	15 14,254 3,906	\$ \$	350 29,226 1,463
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)	\$	1,975 16,462 835	\$	270 15.269 2.088	\$ \$	560 21.349 1.322	\$	820 15.696 1,531	\$	85 6,679 1,344	\$	230 12.305 1.577
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time(42)		740 18,761 752	\$	105 18,057 1,647	\$ \$	195 21,565 1.475	\$ \$	285 15.737 1,232	\$	10 12,516 3,843	\$ \$	145 22,045 1,530
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)	\$	1,935 7,614 358	\$ \$	335 8.277 880	\$ \$	545 7,534 551	\$	670 6,525 559	\$ \$	40 4,259 1,055	\$	350 9,563 1,113
17.	Family income - All census families		3,310		500		865		1,325		95		525
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000 \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 24.999. 25.000 - 24.999. 35.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	**	210 175 245 175 280 265 305 565 780 35,575 34,989 773	**	35 10 5 15 25 30 40 120 180 44.866 44.552 2.124	\$ \$ \$	15 15 45 30 60. 65 90 85 210 255 41.025 41.735	***	130 110 135 75 145 125 120 120 140 230 29.944 26.913 1.293	**	15 15 20 15 5 5 5 5 16, 221 14, 999 2, 107	**	15 25 50 35 45 35 50 65 90 110 35,528 35,428
	Incidence of low income(37)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Total population in private households.		3,220 525 16.3% 965 205 21.5% 12,545		495 35 7.7% 195 25 12.0% 2,000		865 60 7.2% 275 20 7.8% 3.415		1,320 340 25,7% 290 120 41.0% 5,130				540 85 15.9% 195 45 21.2%
38. 39.	Persons in low income family units		2,235 17.8%		120 6.1%		265 7.8%		1,460 28.5%		-		385 19.3%
40.	Household income - All private households		4,065		670		1,035		1,565		115		680
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5.000 \$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 and over Average income		255 345 325 250 330 310 365 345 645 895 33,978	\$ 9	40 25 10 30 60 45 50 60 145 220 42,104	\$ \$	20 15 65 50 60 75 105 90 245 315 40,850	\$ 5	160 220 170 90 135 145 130 120 150 245 27, 895	\$ 4	15 20 15 20 15 10 5 5 - 17,049	\$ \$	20 70 65 60 30 75 70 100 120 32,296 30,762
52. 53.	Median income		32,674 703	\$	40,649 1,822	\$	41,644 1,156	\$	25,237 1,194	\$	15,249 1,961	\$	

	livision No. 19	Beav	eriodge, T	Be	erwyn, VL	Donr	nelly. VL	Duncan's R	1514,	Eaglesham, Vi	Caractéristiques	
	CD/DR										Laracteristiques	N'
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
											selon la composition du revenu total (40)	
	100.0% 85.2% 9.2% 5.6%		100.0% 79.3% 13.0% 7.7%		100.0% 75.8% 18.4% 5.8%		100.0% 75.8% 13.6% 10.6%		XXX	XXX	TotalRevenu d'emploi	
											Revenu d'emploi(41) selon le sexe et le travail en 1985	
											Hommes	
	12,270 29,399 404	\$	280 28.408 1.527	\$ \$	100 23,671 1,911	\$	22,376 2,653				Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	
	10,130 15,666 342	\$ \$	225 18,372 2,560	\$	95 14,972 3,089	\$	40 21,214 4,055				partiel(43)	١,
3	5,550 19,435 290	\$	140 17,283 1,266	\$ \$	55 16,249 1,745	\$	35 23.479 2.661				Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi	1 1
	10, 115 7, 987 148	\$ \$	225 8.261 1.010	\$ \$	75 7.688 1.097	\$	55 7.245 1,514				Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43)	1 1 1
	18,690		500		185		100				Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	١,
1. 5.	785 755 1.525 1.825 1.500 1.545 1.690 2.945 4.530 37.067 34.229 396	***	15 30 45 55 10 60 25 85 70 95 34,006 35,140 1,670	* * *	5 5 5 35 15 25 15 40 30 32.083 30.499 2.316	\$ \$ \$	5 5 10 10 20 15 - 20 20 36,710 30,363 4,554			-	Moins de \$5,000 . \$5,000 . \$5,000 - \$5,999	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	18,935 2,475 13,1% 6,620 1,510 22.8% 70,810		505 70 14.1% 225 60 26.9% 1.820 290 15.7%		190 10 5.8% 35 - - 620 35 5.8%		100 10 8.5% 45 10 18.0% 385				Toutes les familles économiques	3 3 3
	24,000		680		220		150				Revenu des ménages - Tous les ménages privés	4
•	1.235 2,060 2.160 2.275 1.985 1.980 2.060 1.870 3.320 5.050	d	30 70 80 85 25 80 45 85 80		5 10 10 30 30 30 20 15 35 25	4	5 30 - 15 15 15 20 10 15 20				Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 8,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus.	4 4 4 5
\$ \$	34,194 30,650 346	\$ \$	29.917 27,772 1,428	\$ \$	29,723 27,041 2,068	\$ \$	30.409 26,317 3,413				Revenu médian Erreur type du revenu moyen	1

		Fairview, T	Fairview No. 136, MD	Falher, T	Girouxville, VL	Granda Prairie, C	Grande Prairie County No. 1, CM
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents)	2,995	1,900	1, 180	365	26.470	12,040
2.	Total population (non-institutional) (1)	2,955	1,875	1,035	385	26,130	12,100
3. 4.	by home language Single responses	2,870	1,835	940	340	25, 120	11,895
5. 6.	French	2,780 5 85	1,810 - 30	500 445	160 180	24,370 205 540	11,725 60 115
7. 8.	Chinese	30	-	-	-	195 55	5 110
9. 10.	Vietnamese Ukrainian	30 15	- 30		-	35	5
11. 12.	CreeOther languages	- 5	-	-	-	30 230	
13.	Multiple responses	85	30	95	40	1,015	205
14.	by official language English only	2,860	1,845	300	70	24,030	11,650
15. 16.	French only Both English and French	- 85	- 30	65 670.	50 260	50 1,905	430
17.	Neither English nor French	10	-	-	-	140	25
18. 19.	by ethnic origin Single origins British (2)	1,640	1,170	840	285	14,375	6,600
20.	French (3)	795 90	520 50	95 695	25 260	6,625 _. 1,355	3,270 315
21. 22.	German	280 175	330 95	25	-	1,805 695	1,220
23. 24.	Dutch (Netherlands)	30 25	50 10	-	- 1	475 875	310 95
25. 26.	ChineseOther single origins	35 220	115	- 25	- 10	385	10
27.	Multiple origins (4)	. 1,310	705	195	10 90	2,160 11,760	1,080 5,500
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship (5)	2,855 100	1,855 20	1,030 5	375 5	25,515 615	11,880 220
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	2.645	1.720	1,015	365	23,775	11 225
31.	Born in province of residence	1,980	1,410	730	315	15,655	11, 335 8, 700
33.	United States of America	310 40	155 45	25 5	15 5	2,355 315	770 235
34. 35.	Other Americas(8)United Kingdom	- 35	10 5	- 5	- 5	65 470	15 150
36. 37.	Other Europe (9)	145	85 -	15	5	855 70	345
38. 39.	Asia Other (10)	90	- 5	-	:	535 50	5
40.	Total immigrant populationby period of immigration	310	155	25	15	2,355	770
41. 42.	Before 1946	110	65	20	10	450	280
43.	1946 - 1966 1967 - 1977	70 65	75 15	5 -	- 5	725 635	210 180
44. 45.	1978 - 1982 1983 - 1986(11)	50 15	· ·	-	-	370 170	80 20
45	by age at immigration						
46. 47.	0 - 4 years	55 125	10 65	15 5	5 5	520 770	205 235
48. 49.	20 years and over	130	75	5	5	1,065	325
50 .	by mobility status Non-movers	2,630	1,730	985	355	23,375	10,895
51.	Movers	1,230	1,215 520	585 400	265 90	8,010 15,365	6,995 3,900
52. 53.	Non-migrants (12)	600 800	270 250	150 250	40 45	7,095 8,265	1,880 2,020
54. 55.	From same census divisionFrom same province	205 380	90 120	70 85	25 5	1,485 3,370	530 770
56. 57.	From different province From outside Canada	185 30	40	100	15	3,090 325	650
		30		-	·	325	65

Grimshaw, T	Horse Lakes 1528, R	Hythe, Vl	Improvement District No.	Improvement District No.	McLennan, T		Γ
			19, ID	20, ID		Caractéristiques	
							N°
:						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
2,580	165	675	1,620	2,920	995	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)	1.
2,430	160	530	1,625	2,945	950	d'institution) (1)selon la langue parlée à la maison	2,.
2,355 2,330	145 140 -	530 515	1,550 1,410 120	2,915 2,890 -	885 755 125	Réponses uniques Anglais Français	3. 4. 5.
25 - 5	10	10 - 5	20	25 - 15	10 - -	Langues non officielles	6. 7. 8.
-	-	-	-	10	:	Vietnamien Ukrainien	9. 10.
20 75	5 - 15	- 10 5	20 80	- - 35	10 - 60	Cri	11. 12. 13.
2,300	155	535	1,220	2,885	650	selon la langue officielle Anglais seulement	14.
130	5	-	5 395	60	15 280	frănçais seulement	15. 16.
			5		5	Ni l'anglais ni le françaisselon l'origine ethnique	
1,430 675 140	160	225 115 5	1,090 355 330	1,645 750 65	700 175 230	Origines uniques	19.
155 125	-	45	85 40	335 215	10 15	AllemandUkrainien	21. 22.
35 60	165	- 5 -	65 5 -	120 10 -	15 220 -	Hollandais (Néerlandais)	23. 24. 25.
245 1,000	-	50 305	225 540	140 1,300	35 245	Autres origines uniques Origines multiples(4)	26. 27.
2,400	160	525 5	1,610 20	2,870 75	930 20	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	28. 29.
2,220	160	490	1,480	2,605	910	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	
1,630 215 35	145	325 40	1,250 150 40	1,620 340 120	645 40 15	Née dans la province de résidence Population immigrante États-Unis d'Amérique	32.
20 35	-	- 25	5 10	- 35	-	Autres Amériques (8)	34. 35.
105 5 10	-	15 - -	70 - 5	190 - -	10 - 10	Autres Europes(9)Afrique	
5 215	-	- 45	25 155	345	35	Autres (10) Population immigrante totale	39. 40.
75		40	45	105	15	selon la période d'immigration Avant 1946	41.
75 50 10	-	-	5 5 35	100 85 45	10 15 -	1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982.	43.
-	•	-	10	10	-	1983 - 1986(11)selon l'âge à l'immigration	45.
. 45 60 110	:	15 25 5	50 55 45	125 115 100	- 15 15	0 - 4 ans	47.
2,170	130	470	1,535	2,680	820	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	1
925 1.245 475	130 120	270 200	1,180 355	1,855 825	515 300	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	51:
475 770 255	15	65 140 35	140 215 55	405 420 115	110 190 75	Non-migrants (12)	53. 54.
250 260 5	5	75 30	105 50 10	155 130 20	55 55 -	De la même province. D'une province différente. De l'extérieur du Canada	55. 56.

)

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		fairview, T	Fairview No. 136, MD	Falher, T	Girouxville, VL	Grande Prairie, C	Grande Prairie County No. 1, CM
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	2,135	1,375	790	285	19,085	8,505
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	320	245	180	55	1,825	1,260
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	625	535	285	115	6,260	3, 120
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	215 40	160 25	80 10	45 10	1,945 535	945 240
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree With degree	115 430 160 235	55 240 70 50	40 85 45 70	30 25 - 5	1,660 3,645 1,585 1,645	615 1,385 570 365
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	435	220	90	20	3,560	1,290
11. 12.	services Fine and applied arts	55 10	30	10 -	-	260 80	40 25
13. 14. 15.	Humanities and related fields	20 20 30	-	10 - 10	-	140 185 330	60 40 60
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	45 5	45 -	10	5 -	115 260	150 25
18. 19. 20.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	210 20 20	145	40 5	15 - -	2,010 115	845 30
21.	All other (19)	-	- 10	-	-	60	20
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	365	140	100	25	3,040	1,035
23. 24.	services	65 10	20 10	55 15	-	520 270	225 90
25. 26.	Humanities and related fields	- 20	5	- -	-	155 205	40 45
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	105	55	. 15	10	990	330
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	70 -	20	5 -	5 -	130 15	55
30. 31.	technologies and trades Health professions, sciences and tech	90	20	-	-	125 590	35 190
32. 33.	Mathematics and physical sciences	5 -	:	5 -	-	40 5	25
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over:	1.045 900 830 70 86.1 91.0 7.8 1.095 650 70 59.4 63.2 10.8 72.8 75.4 71.6	755 655 600 55 86.8 90.9 8.4 615 380 15 61.8 66.3 74.9 74.9	375 305 290 15 81.3 83.0 4.9 410 210 205 5 51.2 62.2 62.2 65.8 74.3 62.1	155 110 95 15 71.0 76.5 13.6 130 80 - 51.5 53:2 - 66.7 72.7	9.570 8.430 7.570 855 88.1 92.0 10.1 9.515 6.330 5.695 66.5 67.3 10.0 77.3 75.7	4,470 3,835 3,510 330 85,8 92,6 6,035 2,370 2,135 240 58,7 61,9 10,1 73,0 59,1
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	77.3 9.3 12.8	79.2 6.3 13.0 4.4	73.6 4.8 3.8 5.2	72.2 7.9 12.5	79.7 10.1 14.3 8.6	77.3 9.0 17.6 7.3

Grimshaw, T	Horse Lakes 152B, R	Hythe, VL	Improvement District No. 19, ID	Improvement District No. 20, ID	McLennan, T		
						Caractéristiques ,	N°
						CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION	"
1,720	80	400	1,220	2,095	660	Population totale de 15 ans et plus	1.
265	35	95	295	360	190	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(14)	2.
650	30	145	505	805	160	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
155 45	-	65 10	105 25	255 45	45 15	- Avec certificat d'études secondaires	4. 5.
130 300 . 105 - 75	15 - - -	10 45 10 20	65 135 65 20	135 325 120 40	50 100 45 65	seulement (15) - Sans certificat	
275	-	30	135	285	75	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	
15	-	5 -	5 -	15 10	10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
20 30	:	10 - -	15 - 5	5 5 10	10 10 -	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	13. 14. 15.
. 30 5	-	-	50 -	50 5	-	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
155 15	:	15 -	55 -	175 5	30 5	sciences appliquées	18. 19.
5 -	:	-	5 -	-	5 -	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	
190	5	45	80	200	135	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	22.
20 5	:	15 15	5 10	45 10	35 10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
10 10	-	-	5 10	5 5	20	connexes	25. 26.
55 10	5	5	20	50 20	20	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	
-	-	-	10	20.	-	biologiques Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	
5 75 - -	-	10	15 -	10 45 10	50 - -	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	31. 32.
890 710 635 75 79.8 85.0 10.6 830 465 410 55 56.0 57.3 11.8 68.8	35 30 20 10 85.7 100.0 33.3 50 15 10 5 30.0 25.0 33.3 47.1	185 140 125 15 75.7 87.5 10.7 220 105 85 15 47.7 54.2 14.3 61.3	705 590 570 15 83.7 90.2 2.5 520 280 245 30 53.8 55.6 10.7 71.3	1, 140 980 945 35 86. 0 92. 4 3. 6 950 495 415 85 52. 1 58. 3 17. 2 70. 4	290 150 145 155 55.2 66.7 9.4 370 175 170 5 47.3 48.9 50.8	seion l'activité Hommes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active Occupés. En chômage Taux d'activité. Mariès (ne comprend pas les séparés). Taux de chômage Faisant partie de la population active. Occupées. En chômage. Taux d'activité. Mariès (ne comprend pas les séparées). Taux de chômage. Les deux sexes - Taux d'activité	34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.
67.5 69.2 70.5	33.3 54.5 62.5	78.6 58.2 68.8	70.2 71.1 72.8	51.1 75.4 74.8	62.5 47.7 57.5	15-24 ans. 25 ans et plus Mariélels (ne comprend pas les séparélels).	50.
11.4 23.2 7.8	37.5 100.0 33.3	12.2	5.7 12.5 3.8	7.8 19.6 5.6	6.0 6.7 5.8	Taux de chômage. 15-24 ans. 25 ans et plus.	52. 53.

		Fair∨iew, ĭ	Fairview No. 136, MD	Falher, T	. Girouxville, VL	Grande Prairie, C	Grande Prairie County No. 1, CM
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	1,550	1,030	520	190	14,760	6,210
2.	Not applicable (20)	25	5	-	-	220	75
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22) Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	1,530 260 45 115	1,025 480 40 35	515 50 30 25	190 55 - 15	14,545 1,515 1,345 1,095	6,130 2,120 350 490
7. 8.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H)	80 240	45 125	60 145	15 35	1,395 2,690	505 910
9.	industries (Divisions K and L)	90	15	30	20	745	115
10. 11.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	100 590	20 260	35 145	5 40	4,910	330 1,325
	by sex and occupation major groups(21)			,			
12.	Males - All occupations(22)	895	655	305	110	8,340	3,810
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	120 65 10	45 40	45 15 5	15 - -	890 195 85	410 50 35
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	65 15 75 55 175	25 15 30 15 310	- 10 25 10 45	5 10 - - 45	730 300 875 695 760	100 95 210 155 1,300
21.	Processing occupations	35	5	5	-	315	105
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	80 125 25 50	35 55 60 25	65 25 30 10	15 10 5 5	990 1,130 755 610	390 425 315 220
26.	Females - All occupations (22)	635	370	210	80	6,205	2,320
27. 28. 29.	Managerial, administrative and related occupations	50 50 85	5 25 30	30 40 -	- 10 -	415 495 · 565	150 130 140
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	25 175 90 135 5	130 5 55 100	10 - 60 20 30	5 35 - 25 5	315 2.030 715 1.235 55	50 715 200 385 410
35.	Processing occupations	15	. 5	5	-	125	25
35. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		- - - 10	- - - 15		60 40 70 80	5 20 70 15
	by sex and class of worker						
40 . 41. 42.	Males - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28) Self-employed(29)	775	655 380 270	310 255 50	110 75 30	8,340 7,840 495	3,815 2,615 1,120
43. 44. 45.	Females - All classes of worker(22)(27) Paid workers(28)	600	370 275 40	210 185 20	80 80 -	6,205 5,980 205	2,320 1,885 145

Grims	haw, T	Horse Lakes 152B, R	Hythe, Vl	Improvement District No. 19, ID	Improvement District No. 20, ID	McLennan, T	Caractér istiques	
								ļ
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	I
	1,180	45	245	865	1,475	330	Population active totale de 15 ans et plus	l
	10	5	-	10	20	10	Sans objet (20)	١
	1, 165	35	245	860	1,455	325	seion les divisions d'industries (21) Toutes les industries (22)	١
	70 65	10	40	580	895 20	10 20	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)	1
	145	5	10	30	85	45	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	١
	165	-	15	85	115	25	des communications et autres services publics (divisions G et H)	
	235	•	60	55	65	20	Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finances, des assurances et	ı
	30	5	25 15	50	25 30	10 30	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux (division N)	1
	120 345	10	85	70	225	165	Autres industries de services (divisions M. D. P. Q et R)	ļ
	343		03	,,			selon le sexe et les grands groupes de professions (21)	
	710	25	145	590	975	. 155	Hommes - Toutes les professions(22)	۱
	90	-	20	20	70	15	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	
	5 10	-	5 -	5 -	5 5	5 10	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	
	30	_	5	10	15	5	religieuses, artistiques et personnel assimilé (23)	
	20 70	- 5	10	15	10	-	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	.
	75 30	5	10	405	25 610	20 5	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(24)	
	25		5	5	5	15	Travailleurs des industries de transformation	
					,,		Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	1
	95 110	5	30 10	10 65 40	70 55 55	10 50 20	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	
	110 45	5	30 10	10	65	5	Autres (26)	
	455	15	105	270	470	175	Femmes - Toutes les professions(22) Directeurs, gérants, administrateurs et	٠
	40 5	-	10 15	25 10	25 20	20	personnel assimilé	
	80	-	15	5	35	. 55	Médecine et santéProfessions technologiques, sociales,	.
	50	-] .:	25	15	5	religieuses, artistiques et personnel assimilé(23)	
	120 55		30	50 20	80 25 55	50 10 35	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	. !
	95 -	5 -	30 5	10	195	35	Travailleurs du secteur primaire (24) Travailleurs des industries de	
	-	-	-	-	-	5	transformation	
	5	-	-	-		-	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
	:	-] :	10 10	-	Travailleurs du bâtiment	
	5	-	-	-	_		Autres (26)	•
	715	25	145	590	980	150	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	
	660 45	25	120	220 315	435 510	120	Travailleurs rémunérés(28)	
	455	10	105	270	470	175	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27)	
	440 10	15	105	180 35	295 30	160	Travailleuses rémunérées (28)	

	Characteristics	Fai	r∨iew, T	Fa	Birview No. 136, MD	F	alher, T	Gi	rouxville, VL	Р	Grande Prairie, C		nde Prairie ounty No. 1, CM
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(30)	\$	1,045 6.2 65,236	\$	600 6.3 48,959	\$	390 5.6 53,704	\$	140 5.1 43,806	\$	8,990 5,9 74,597	\$	3,630 6.5 60,389
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		110 180 185 375 190		115 155 80 150 90		70 70 95 130 35		10 35 20 50 25		260 975 1,655 4,850 1,240		380 415 480 1,635 725
9.	Dwellings with central heating (31) Total		1,000		510		395		140		8,815		3, 125
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		995 35 - 15	:	425 15 95 70		375 10 10		130 - - 5		8, 175 645 55 120		2,360 70 820 390
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households Average number of persons per room Tenant one-family households without		1,045 0.4		600 0.5		395 0.5		135 0.5		8,990 0.5		3,635 0.5
16. 17. 18.	additional persons(36)	\$	165 481 60	\$	20 · 454 -	\$	65 45 1 20	\$	40 381 20	\$	2,255 523 765	\$	275 440 35
19.	Owner one-family households without additional persons (35)		500		170		190		60		3,770		1,790
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	562 75	\$	434 30	\$	485 30	\$	446 10	\$	667 495	\$	489 270
	1985 INCOME CHARACTERISTICS			:									
	Total income (38) by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income.	**	1.015 40 40 55 35 125 70 90 100 285 24.803 22.552 1.184	***	705 50 30 25 55 70 110 70 55 35 105 19,072 15,552 1,425	\$\$\$	360 	**	140 5 10 15 5 30 15 5 20 5 15 15 15 15 15 15 17 316 10,799 3,447	**	9.055 315 335 345 310 695 910 765 915 805 895 2,785 26,525 24,648 531	***	4, 170 210 210 175 180 350 535 395 420 455 885 22, 467 20, 444
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over.		900 45 85 85 85 185 190 70 25 35		515 75 50 35 35 115 115 25 5		365 5 40 60 25 100 45 25 40 5 10		110 15 15 20 30 30 - - - 5		7,930 510 700 635 615 1,165 1,050 705 545 315 280		2.965 230 360 330 275 455 540 335 185 85
49. 50. 51.	Average income. Median income Standard error of average income	\$	12,236 9,291	\$ \$ \$	9,390 8,537	\$ \$ \$	11,215 8,520	\$ \$	8.327 7.635 1.386	\$ \$ \$	13,257 11,001	\$ \$ \$	10,914 8,813 357

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Gr	imshaw, T	e Lakes 28, R	Hyt	he, Vl	Dis	rovement trict No. 19, ID		provement strict No. 20, ID	Mcl	ennan, ⊺	Caractéristiques
						· <u> </u>					CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
\$	875 6.1 57,632	\$ 40 6.1	\$	210 5.3 50,819	\$	505 6.8 42,954	\$	925 5.9 31,171	\$	315 5.2 46,788	Nombre total de logements privés occupé: Nombre moyen de pièces par logement. Valeur moyenne du logement(30)
	35 115 200 405 120	- - - 5 30		25 45 35 95		80 115 100 155 55		85 180 180 335 150		80 80 30 95 25	selon la période de construction Avent 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).
	855	40		205		460		655		285	Logements avec chauffage central (31)
	805 45 15 10	35 - - -		200 - - 5		305 5 160 30		485 20 220 200		295 - 5 10	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (32) Électricité (33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)
	0.75	25		212		505		905		945	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	875 0.5 150	35 0.7		210 0.5 45		505 0.5 15		925 0.5 40		315 0.6 60	Nombre total de ménages privés Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans au personnes (36)
\$	514 45	\$ -	\$	387 20	\$	268	\$	581 15	\$	325 5	Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage
	405	-		80		150		210		160	Ménages unifamiliaux propriétaires sans personnes (36)
\$	527 85	\$ -	\$	467 10	\$	269 20	\$	329 30	\$	368 10	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= revenu du ménage(37)
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
											Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu
**	860 30 40 50 30 85 105 90 75 50 130 170 22,866 19,928 1,296	xxx	***	165 5 5 5 25 10 50 25 25 15 17,938 18,363 1,711	***	660 70 65 20 30 70 110 60 80 35 10 110 19,750 12,726 2,228	***	1,065 90 80 70 60 175 135 125 90 25 40 170 18,404 12,266 1,425	***	265 - 25 20 10 45 65 25 5 10 25 35 17,179 13,237 1,624	Hommes de 15 ans et plus ayant un revent Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen
. \$	675 40 35 70 75 140 110 75 65 25 20 30 12,336 9,423		\$ \$	180 10 15 10 5 20 50 45 15 10 	\$ \$	345 60 30 40 40 85 40 25 15 - 5 10 8,260	\$ \$	620 60 130 85 60 90 80 75 15 15 7,936 5,713	3 3	335 10 35 30 20 85 60 40 30 5 10 5	Femmes de 15 ans et plus ayent un reven Moins de \$1,000 (39) \$ 1,000 - \$ 2,998 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 18,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

				Fairview No.		Ι.	1	۱				Grande Prairie	
	Ohannadas la Cha		view, ī		rview No. 36. MD	'	alher, ĭ	Gir	ouxville, VL	P	Grande rairie, C		de Prairie unty No. 1, CM
	Characteristics												., .,
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income(40)												
1, 2, 3, 4,	TotalEmployment income		100.0% 85.4% 8.7% 5.9%		100.0% 77.3% 13.8% 8.9%		100.0% 81.9% 12.0% 6.1%		100.0% 71.3% 17.3% 11.4%		100.0% 88.2% 7.1% 4.8%		100.0% 84.8% 9.5% 5.7%
	Employment income (41)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year. full time(42)	\$ \$	545 30,820 1,427	\$ \$	315 20,186 2,313	\$	165 28,026 1,783	\$ \$	40 34,371 7,826	\$ \$	4.765 33.601 706	\$.	2,055 26,026 821
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)	\$	355 15.074 1,596	\$ \$	305 13,720 1,967	\$	130 20.495 3.770	\$	55 9,419 2,887	\$ \$	3,495 16,617 624	\$ \$	1,665 16,452 846
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42) Average employment income Standard error of average employment income	\$	235 19.052 1,452	\$	120 14,287 1,293	\$ \$	85 21,078 2,213	\$ \$	10 24.869 8.323	\$ \$	2,530 20,582 388	\$ \$	675 17,708 884
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$	415 9.030 778	\$	235 6,996 868	\$	145 7.526 1.011	\$	75 5,049 928	\$ \$	3,930 8,526 253	\$	1,645 7,534 359
17.	Family income - All census families		760		450		260		95		6,765		3,190
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999: 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$\$\$	30 20 45 100 55 35 75 70 115 220 39,458 35,795 1,771	***	35 15 55 55 40 40 20 65 55 80 32,859 27,653 2,505	\$ \$ \$	5 - 40 10 15 10 25 35 45 65 38,738 37,449 2,664	***	10 25 5 5 10 5 25 10 31,651 33,499 4,758	\$ \$ \$	265 250 445 555 420 495 530 580 1.140 2.085 40.748 38.313 737	\$ \$\$\$	115 135 210 290 300 295 375 240 555 685 36,023 33,450 810
	Incidence of low income (37)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (44) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (44) Total population in private households.		775 90 11.6% 335 95 27.9% 2.870		465 75 16.5% 165 30 15.5%		265 30 10.8% 150 40 25.3%		100 20 19.8% 30 5 12.9% 375		6.915 830 12.0% 2.970 650 22.0% 25.690		3,210 345 10.9% 550 135 24.2%
38. 39.	Persons in low income family units		400 13.8%		365 19.6%		140 13.5%		90 23.0%		3,395 13,2%		1,330 11,2%
40.	Household income - All private households		1.045		600		395		135		8.990		3,635
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	**	50 100 105 125 60 50 100 80 135 240 34.530 31.134 1.510	\$ \$ \$	40 65 65 80 50 50 35 65 55 90 30,196 24,749 2,170	3 3 3	15 65 50 40 20 15 25 45 50 60 29.810 26.399 2.151	**	5 25 30 10 10 5 30 10 27,728 22,124 3,712	\$ \$ \$	440 620 665 755 750 700 740 1,320 2,360 37,538 34,382 624	\$ \$ \$	170 265 265 285 350 325 395 250 570 760 34,634 32,029

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Grin	nshaw, î	Horse Lakes 152B, R	Hytl	he, Vl	Dis	rovement trict No. 19, ID	Dis	rovement trict No. 20, ID	McL	ennan, T	Caractéristiques	N°
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
											selon la composition du revenu total (40)	
	100.07 84.1% 11.6% 4.3%	XXX		100.0% 81.5% 14.2% 4.2%		100.0% 85.0% 9.1% 6.0%		100.0% 81.3% 12.1% 6.6%		100.0% 68.1% 21.8% 10.1%	Total	1. 2. 3. 4.
											Revenu d'emploi(41)	
	İ										selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
\$ \$	350 30,073 1,453		\$ \$	75 22.007 2.446	\$ \$	275 26.523 4.577	\$	485 18,723 2,387	\$	90 24.508 3,202	Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7. 8.
\$ \$	365 18,5#3 2,309		\$ \$	65 14.483 2.692	\$	290 13,599 1,938	\$	460 15,969 2,056	\$	85 13,853 2,896	partiel (43)	9 10.
\$ \$	130 22.701 1.581		\$	40 14,726 2,412	\$	90 13,694 2,535	\$	90 13,424 2,105	\$ \$	80 15.399 2.220	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	370 8,695 762		\$ \$	95 10,571 1,248	\$	170 5.180 600	\$ \$	325 7.067 678	\$ \$	110 9,406 1,752	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(43)	14. 15. 16.
	605			140	:	435		785		250	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$	15 35 50 65 70 50 65 35 150 34,054 30,530 1,706		\$ \$	5 10 25 15 15 10 20 20 20 27, 492 30, 082 2, 315	\$ \$ \$	50 30 50 55 40 20 25 30 80 32,270 20,799 3,889	\$ \$\$.	80 55 105 140 95 45 60 45 60 100 27,833 20,624 1,963	\$ \$ \$	5 20 35 50 35 25 25 20 5 35 27,471 23,374 2,087	Moins de \$5.000. \$5.000 - \$9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.993. 50.000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
:	615 85 13.77 295 85 27.9% 2.410	-		140 15 12.0% 80 5 8.6% 525 70 13.0%		445 115 25.6% 65 25 36.1% 1.615 400 24.7%		785 190 24.6% 175 60 35.6% 2.930 745 25.5%		245 50 19.4% 70 10 13.6% 935 225 24.4%	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à faible revenu.	32. 33. 34. 35. 36. 37.
	875			210		505		925		315	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$ \$	50 85 75 90 95 70 100 40 90 180 32.385 26.899		***	15 25 35 25 25 15 20 20 25 5 23, 299 21, 499 1, 933	\$ \$ \$	80 40 60 50 50 40 20 30 45 90 31.387 21.236 3,538	\$ \$ \$	105 120 95 165 95 55 65 50 80 95 25, 175 19, 211	\$ \$ \$	35 55 45 30 30 35 10 40 26,748 23,37# 1,785	Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,998. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 48,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_	T	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					T	
		Peace No. 135, MD	Peace River, T	Rycroft, VL	Sexsmith, T	Smoky River No. 130, MD	Spirit River,	
	Characteristics							
No.								
	, POPULATION CHARACTERISTICS							
1.	Total population (including institutional residents)	1,530	6,285	670				
2.	Total population (non-institutional) (1)		6, 150	670 640	1,255 1,185	2,850 2,930	1,085	
3.	by home language Single responses		5 005					
4. 5.	English. French.	1,615	5,925 5,645	630 625	1,165 1,160	2,655 1,320	1,005 1,005	
6.	Non-official languages		190 90	10	- 10	1,260 75	-	
7. 8.	Chinese German	-	20	-	-	- 70	<u> </u>	
9. 10.	Vietnamese Ukrainian	•	5	-	-	-	-	
11.	Cree	-	15 5	5 -	-	5 5	:	
12. 13.	Other languages Multiple responses	- 15	40 230	- 10	5 25	275	- 45	
	by official language		230	10	25	2/13	45	
14. 15.	English only French only	-	5,500 35	610 -	1,150 5	985 95	1,005	
16. 17.	Both English and French	65 -	580 30	30	30 5	1,830 20	45 -	
18.	by ethnic origin Single origins	900	2 205	405				
19.	British (2)	890 470	3,365 1,530	405 210	710 380	2,250 325	610 250	
20. 21.	French (3)	85 135	420 320	40 40	40 75	1,660	. 20	
22.	Ukrainian	80	285	50	80	120 40	80 175	
23. 24.	Dutch (Netherlands)	20 15	120 240	15	20 15	40 15	10 5	
25. 26.	Chinese	-	125	-	30	-	-	
27.	Other single origins	85 745	320 2,785	. 40 240	70 475	55 680	70 440	
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	. 1,625	6,055	630	1, 175	2,915	1,030	
29.	Citizenship other than Canadian(6)by place of birth	15	95	10	10	20	20	
30. 31.	Non-immigrant population (7)	1,585	5,690	590	1, 120	2,845	925	
32.	Immigrant population	1,300 55	3,920 460	435 55	800 70	2,330 85	675 125	
33. 34.	United States of AmericaOther Americas(8)	10	60 10	10 5	-	25	40	
35.	United Kingdom	20	145	10	35	10	50	
36. 37.	Other Europe (9)	20	165 5	30	20 5	50	35	
38. 39.	Asia Other (10)	- 5	75	-	10	-	5	
40.	Total immigrant population		460	- 60	70	90	125	
41.	by period of immigration Before 1946	20	100	10	35	. 45	80	
42. 43.	1946 - 1966	15	180	40	35	30	20	
44.	1967 - 1977. 1978 - 1982.	5 10	125 25	•		5 -	25 -	
45.	1983 - 1986 (11)	-	20	10	٠	•		
46.	by age at immigration 0 - 4 years	5	80	£ 1	0.5	25		
47. 48.	5 - 19 years 20 years and over	15 35	145	5 10	25 20	35 25	55 40	
49.	Total population 5 years and over		235 5,530	45 590	25 1,095	25 2,655	30 940	
50.	by mobility status Non-movers	1, 120	2,030	195	425	- 2,090	520	
51. 52.	Movers	340	3,505	395	670	565	420	
53.	Migrants (13)	145 195	1,545 1,960	180 210	275 395	335 230	130 285	
54. 55.	From same census division From same province	65 100	330 1,100	95 90	245 65	65	90	
56.	From different province	25	480	20	80	110 55	130 70	
57.	From outside Canada	10	45	10	-	-	-	
_		•	'	'	ı	•	1	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Spirit River No. 133, MD	Wanham, VL	Wembley, T	
-			. Caractéristiques
			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
850	235	1,205	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution)
805	265	1,200	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
785	260	1, 195	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques
780	260	1, 190	AnglaisFrançais.
5	_	<u> </u>	Langues non officielles
•		1 : [Allemand.
•	_	-	Ukrainien Cri
20		10	Autres langues
			selon la langue officielle Anglais seulement
750	255	1,150	français seulement
50 5	-	40 L 5	Anglais et français
450	120	660	selon l'origine ethnique Origines uniques
160 40	90	350 40	Britannique (2)
25	10	190	Allemand
115 55	-	25	Hollandais (Néerlandais)
-	:	15	Autochtones
60 355	15 145	20 545	Autres origines uniques
775 35	250	1,205	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)
		İ	selon le lieu de naissance
730 575	260 230	1,175 800	Population non immigrante(7)
70 10		35	Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique
20		- 5	Autres Amériques (8)
45	:	30	Autres Europes (9)
-	:		Asie
70	-	35	Population immigrante totaleselon la période d'immigration
20 35	1 :	20 20	Avant 1946
15	-		1967 - 1977
-]	-	1983 - 1986 (11)
5	_	10	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
25 40	:	25	5 - 19 ans
750	240	1,015	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité
590	90	360	Personnes n'ayant pas déménagé
155 45	145 65	660 125	Non-migrants (12)
115 90	75 50	530 180	Migrants (13) De la même division de recensement
20 5	20	170 180	De la même province
:	-	-	De l'extérieur du Canada

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

_	<u> </u>		<u></u>						
	Characteristics	Peace No. 135, MD	Peace River, T	Rycroft, VL	Sexsmith, T	Smoky River No. 130, MD	Spirit River, T		
	character (SCIES								
No.							:		
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)								
1.	Total population 15 years and over	1,145	4,475	515	. 805	2,120	840		
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(14)	175	380	75	105	470	200		
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	485	1,440	195	300	820	245		
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	100 20	395 80	45 25	75 45	275 40	120 10		
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(16) University(17) - Without degree With degree	235 50	375 955 450 395	55 95 15 20	50 175 20 40	110 230 85 90	35 120 40 70		
	by sex and major field of study								
10. 11.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	175	925	95	150	220	85		
12.	services	- 5	45 25	10	10	20 -	10 10		
13. 14. 15.	Humanities and related fields	10 5 5	25 60 75	- 5 -	10 10	5 30 -	10 - 10		
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	50 5	35 50	5	. 5 5	45	5 -		
18. 19.	technologies and trades Health professions, sciences and tech	-	555 30	75 -	115	115	40		
20. 21.	Mathematics and physical sciences	-	25 -	-	-	-	- -		
22.	Females with postsecondery(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	145	680	55	120	210	120		
23. 24.	services	20 5	130 45	5 -	30 5	65 20	35 10		
25. 26. 27.	Humanities and related fields	5 5 65	20 40 190	- 5 30	10 5 50	5 5 50	5 - 45		
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	5 -	45 5		5 -	20	:		
30. 31. 32.	technologies and trades	5 30 -	25 180 5	5 10 -	10 10 -	- 55 5	30		
33.	All other (19)	-	-	-	-	:	-		
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 45. 46. 47.	by labour force activity Males - 15 years and over In the labour force Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate Females - 15 years and over In the labour force Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate Both sexes - Participation rate. 15-24 years 25 years and over	625 580 565 10 92.8 97.7 1.7 520 345 330 10 66.3 69.5 2.9 80.3 71.4	2,300 1,990 1,820 165 86.5 91.1 8.3 2,180 1,465 1,305 155 67.2 66.8 10.6 77.2 78.2 76.7	250 215 195 20 82.7 88.2 9.3 255 140 120 57.6 10.7 68.0 78.3 65.0	420 345 285 60 82.1 94.0 17.4 385 255 215 40 66.2 70.0 15.7 74.7 68.4 77.2	1.230 1.075 1.040 40 87.4 93.0 3.7 890 530 505 30 59.6 65.5 77.5.9 67.9	400 310 280 300 77.5 82.7 9.7 445 200 185 150 44.9 51.9 50.7 65.8		
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	83.9 2.2 5.7 2.0	78.9 9.3 15.5 6.8	70.6 11.4 5.6 11.5	81.8 16.5 23.1 13.7	79.4 4.3 12.5 2.4	68.6 7.8 16.0 5.3		

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Spirit River No. 133, MD	Wanham, Vi	Wembley, î	. Caractér ist i ques	
				Nº
			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	N
620	165	720	(suite) Population totale de 15 ans et plus	1.
020	103		selon le plus haut niveau de scolarité atteint	'
135 170	15 80	65 270	N'ayant pas atteint la 9e année(14) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
70	15	115	secondaires	3. 4.
20	10	25	Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement(15)	5.
20 130 35 40	20 10 10 10	50 145 30 30	- Sans certificat	7. 8.
105	15	110	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10.
•	-	- 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
- - 10	- -	5 - -	connexes	
25 5	5 -	- 5	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
65 5	10	95 -	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la santé.	
-	- -		Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (19)	
90	25	100	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	22.
15 10	20 -	15 15	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
5 - 30	-	- 15 40	connexes Sciences sociales et disciplines connexes	
25	<u>.</u>	-	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques.	28.
-	-	5	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
5 :	-	- -	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(19)	31. 32.
			selon l'activité	33.
340 1 295	75 60	335 315	Hommes - 15 ans et plus faisant partie de la population active	
275 20	60 5	280 40	Occupés En chômage	37.
86.8 87.8	80.0 100.0	94.0 96.5	Taux d'activité	39.
5.8 280	8.3 95	12.7 385	Taux de chômage Femmes - 15 ans et plus	
170 160	45 40	245 205	Faisant partie de la population active Occupées	42. 43.
15 60.7	5 47.4	40 63.6	En chômage	
61.0 8.8	40.0 11.1	63.2 16.3	Mariées (ne comprend pas les séparées) Tau× de chômage	46.
75.8 63.0	64.7 33.3	77.2 68.6	Les deux sexes - Taux d'activité	
78.6	67.9	80.9	25 ans et plus	50.
75.6 6.4	65.0 4.5	80.7 13.4	séparé (e) s)	
23.5 3.9	50.0	8.3 14.6	15-24 ans	53.
3.5	-	I 14.0	25 ans et plus	54.

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

\Box		Peace No. 135, MD	Peace River, T	Rycroft, VL	Sexsmith, T	Smoky River No. 130, MD	Spirit River,
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	925	3,450	350	605	1,610	510
2.	Not applicable (20)	5	25	10	5	15	5
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (21) All industries (22)	915 370 10 45	3,420 290 85 245	340 15 45 65	600 55 55 40	1,590 815 45 85	505 105 10 40
7. 8.	(Divisions G and H)	120 135	390 680	40 80	100 135	105 170	35 80
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)		120	15	20	35	30
10.	Government service industries (Division N)	65	460	-	10	55	40
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	135	1, 145	80	185	290	160
	by sex and occupation major groups (21)						
12.	Males - All occupations (22)	575	1,975	210	340	1,065	310
13.	Managerial, administrative and related occupations		235	25	25	55	50
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health		40 30	10	5	15 5	10
16. 17.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)		215 70	5 -	25 5	15 15	5
18. 19.	Sales occupations		150 260	30	20 20	55 5	55 30
20.	Primary occupations (24) Processing occupations		120	15	10	650	75
21.	Machining, product fabricating, assembling						
22. 23.	and repairing occupations (25)		280 270	20 75	70 35	75 90	5 30
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (26)		130 160	10 10	65 20	45 30	20 20
26.	Females - All occupations(22)	340	1,445	135	255	530	190
27. 28.	occupations		95 115	5 10	15 25	25 65	10 20
29.	Occupations in medicine and health		140	5	10	60	20
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (23)	20 100	65 525	20 25	5 110	10 130	10 55
31. 32.	Clerical and related occupations	25	130 290	10	30 60	20	15 40
33. 34.	Primary occupations (24)		15	5	-	110	25
35.	Processing occupations	5	5	5	5	5	-
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		10	-		5	
37. 38.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	10	10 20	5	:		-
39.	Other (26)	5	15	-	5	10	
40.	by sex and class of worker Males - All classes of worker (22) (27)	575	1,975	210	345	1,065	315
41.	Paid workers (28)	355	1,865 105	190	340 10	535 480	265 50
43.	Females - All classes of worker(22)(27)	345	1,445	135	255	530	190
44. 45.	Paid workers (28)	265	1,415 25	135	255	420 25	175 10

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Caractéristiques					
CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION	Spirit River No. 133, MD	Wanham, Vi	Wembley, T		
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin) 10 - 15 Sens cojet (20)				Caractéristiques	
Comparison Com				·	N°
### Propulation active totale de 15 ans et plus					
Sens cojet(20) Sens	470	105	560		1.
10 545	10	-	15		2.
Industries primaires (divisions A, E, C et D)	460	110	545		3
Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions 6 et 81)	•		85	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
25 20 55 20 25 25 25 25	15	-	55	Industries du transport, de l'entreposage,	6.
15				publics (divisions G et H)	7. 8.
10 15 20	15	5	40	des agences immobilières (div. K et L)	9.
### selon le sexe et les grands groupes de professions (21) 285 65				(division N)	10.
	65	25	110	· •	11.
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé. 13					
Enseignents et personnel assimilé				Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (23) Personnel assimilé (23) 15 20 15 20 15 20 16 20 17 20 17 20 17 20 17 20 185 5 45 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 20 20 20 20 20 20 2	-	- -	-	Enseignants et personnel assimilé	14.
Employés de bureau et trav. assimilés			25	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
Travailleurs spécialisés dans les services 15	- 20		15	Employés de bureau et trav. assimiléss.	17.
Transformation 1	185	5		Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (24)	19.
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	-	•	20	transformation	21.
25				fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	
Femmes - Toutes les professions (22)	25	-	30	Personnel d'exploitation des transports	24.
15	170	45	230	Femmes - Toutes les professions (22)	
Médecine et santé. 29. 29. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (23) 30.	- 15	- 10		personnel assimilé	
assimilé (23)	10	٠	-	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	
Travailleurs spécialisés dans la vente.	I			assimilé (23)	
Travailleurs des industries de transformation	20		50	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	32.
Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	-	15		Trevailleurs des industries de	
5 5 5 5 5 7 7 7 7 7				Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
Autres (26)	5	5	5	Travailleurs du bâtiment	37.
Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (22) (27)	-	•	Į.	Autres (26)	
95 65 300 Travailleurs rémunérés (28) 41. 175 - 20 Travailleurs autonomes (29) 42. 170 45 230 Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (22) (27) 43. 110 35 220 Travailleuses rémunérées (28) 44.	295	65	315	Hommes - Toutes les catégories	40
	95		300	Travailleurs rémunérés (28)	41.
11 avairiouses remainerees (201,				Femmes - Toutes les catégories de travailleuses(22)(27)	43.
45.	30		10	Travailleuses remunérées (28)	44. 45.

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à le fin de la publication.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Peac	e No. 135, MD	Pes	ace River, T	Ry	croft, VL	Se	exsmith, T		oky River . 130, MD	Spi	rit River, T
.,	Characteristics						·						
No.	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling (30)	\$	470 6.8 70,987	\$	2,105 6.0 81,315	\$	260 5.8 41,569	\$	405 6.1 68,142	\$	840 6.4 43,205	\$	435 6.1 49,138
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		110 65 90 170 40		155 280 525 870 275		30 50 15 110 55		50 50 30 200 60		90 230 165 255 95		55 125 90 105 55
9.	Dwellings with central heating(31) Total		425		2,070		255		395		760		415
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (32) Electricity (33) Oil (34) Other fuels (35)		345 15 55 55		1,895 135 50 30		245 - 5 5		365 25 - 15		500 15 215 110		410 5 15
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		470 0.5		2,105 0.5		250 0.4		405 0.5		840 0.5		435 0.4
16. 17. 18.	additional persons(36)	\$	45 347 20	\$	530 539 165	\$	55 464 20	\$	80 400 10	\$	55 364 20	\$	55 260 5
19.	Owner one-family households without additional persons(36)		130		895		115		180		220		205
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (37)	\$	460 30	\$	628 110	\$	506 40	\$	544 25	\$	378 25	\$	389 25
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (38) by sex and income group											,	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	500 20 25 45 40 75 95 80 55 50 35 18,407 15,642 1,104	\$3\$	2.185 80 80 70 80 145 250 220 290 160 195 520 25.356 22.716 875	\$\$\$	240 20 - 5 25 10 45 15 40 35 35 10 18, 159 18, 954 1, 552	\$\$\$	395 5 20 25 30 35 60 35 45 60 75 26,070 24,070	\$ \$ \$	1, 125 110 45 90 35 130 160 175 110 80 50 15,079 1,006	***	375 5 30 15 10 40 80 15 35 40 45 60 22,574 15,812 2,554
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (39). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 30,000 - 34,999.		400 30 35 50 25 85 65 50 55 55		1,830 105 230 105 145 235 310 285 180 80		225 40 20 25 30 35 45 15 5		325 35 25 25 25 100 55 30		520 50 70 55 50 100 135 65 30 15		355 15 45 20 15 120 45 45 15 15
48. 49. 50. 51.	35,000 and over	\$	10, 185 8,849 717	\$ \$	90 13,656 11,183 577	\$ \$ \$	5 8, 192 6, 999 983	\$ \$	10 10.363 8,786 997	\$ \$	35 11,576 8,970 940	\$ \$	11,588 9,329 972

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Spi	irit River	Wan	ham, Vl	Wembley, T		
	. 133, MD	, non	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	nemotey,	Caractéristiques	
						N۰
					CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	270 6.4 70,077	\$	95 5.8 24,979	330 6.6 \$ 50,977	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(30)	1. 2. 3.
	35 70 70 65 30		10 30 - 40 15	30 5 15 240 30	selon la période de construction Avant 1946	5. 6. 7.
	230		90	325	Logements avec chauffage central (31)	8. 9.
	190		80	275	Logements selon le principel combustible utilisé pour le chauffage	
	20 40 20		10	5 40 5	Gaz (32) £lectricité (33) Huile (mazout) (34) Autres combustibles (35)	10. 11. 12. 13.
					CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	270 0.5 10		90 0.5 20	330 0.5 90	Nombre total de ménages privés	14. 15. 16.
\$	473 5	\$	300	\$ 511 25	Loyer brut moyen (mensuel)	17. 18.
. \$	70 296	\$	40 309	185 \$ 596	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (36) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	19. 20.
	10		5	30	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (37)	21.
					CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
					Revenu total (38) selon le sexe et la tranche de revenu	
	320 30 35		70 - -	320 - 15	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000(39)	23. 24
	20 40		5	5 - 5	3,000 - 4,999	25. 26.
	45 40		10	20 60	10,000- 14,999	27. 28. 29.
	30 25 20		10 15 15	20 35 50	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.	30. 31. 32.
\$	30 18,941	\$	10 25,548	95 \$ 27,939	35,000 et plus	33. 34.
\$ \$	13,777 3,031	\$ \$	25,590 2,123	\$ 28,888 \$ 1,574	Revenu médian Erreur type du revenu moyen	35. 36.
	215 25		80 5	270 10	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (39)	37. 38.
	15 25 35		15 10	30 20 10	\$ 1,000 - \$ 2,999	39. 40.
	30 40		20 5	55 75	5,000 - 6,999	41. 42. 43.
	10 5		5 5	15 15	15,000 - 19,999	44. 45.
	10 10		5	20 15	25.000 - 29.999	46. 47.
\$ \$	5 10,322 7,666	\$	9,951 8,226	5 \$ 12,109 \$ 10,338	35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian	49.
\$	1,359	\$	1,936	\$ 1,094	Erreur type du revenu moyen	51.

Voir note et renvoi(s) sur l'encart à le fin de la publication.

Selected Characteristics for Census Divisions and Census Subdivisions, 1986 Census - 20% Sample Data

		Peace	No. 135, MD	Peac	ce River, T	Ry	vcroft, VL	Sexs	smith, T		oky River	Spirit River,		
	Characteristics												·	
No.			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>		_								
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)													
	by composition of total income (40)													
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income Government transfer payments. Other income.		100.0% 80.2% 12.4% 7.4%		100.0% 88.6% 7.4% 3.9%		100.0% 80.2% 17.6% 2.2%		100.0% 77.7% 9.9% 12.3%		100.0% 80.3% 12.5% 7.2%		100.0% 76.8% 13.8% 9.4%	
	Employment income (41)													
	by sex and work activity in 1985													
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time (42)		295 20.152 1.650	\$ \$	1,160 33,627 1,251	\$	100 24,519 1,880	\$	180 29,246 1,986	\$	350 20.623 1.926	\$	150 32,689 4,431	
8. 9. 10.	Worked part year or part time(43)		260 11.916 1.484	\$	845 13,433 737	\$	115 14.065 1.930	\$	180 14,347 1,824	\$	645 12.347 1.220	\$ \$	160 13.465 1,943	
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(42)	\$	140 14,340 1,315	\$	600 22,238 1,178	\$	30 18,431 3,241	\$ \$	85 17.234 2.442	\$	140 19,943 2,163	\$	75 15.959 1.667	
14. 15. 16.	Worked part year or part time(43)	\$ \$	200 5.543 610	\$	910 8,290 514	\$	125 4,957 996	\$ \$	165 6,689 801	\$ \$	335 7.834 699	\$ \$	140 9,970 1,674	
17.	Family income - All census families		435		1,570		165		290		730		285	
18.	Under \$5,000	i	5		30		15		_		45		10	
19. 20.	\$ 5.000 - \$ 9.999		20 55	İ	50 95		5 15		15 20		25 75		5 45	
21. 22. 23.	15,000 - 19,999	l	75 65 20		100 115 130		20 20 20		25 10 45		70 95 70		15 15 35	
24. 25.	25.000 - 29.999	1	40		125 150		25 10		25 50		75 60		35 15	
26. 27.	40.000 - 49.999. 50,000 and over		60 75		340 435		25 15		70 40		75 135		35 60	
28. 29.	Average income. Median income.	\$	31,098 22,863	\$ \$	41,241 39,612	\$	29,026 28,799	\$	39,805 36,549	\$	31,622 27,624	\$	36,930 30,749	
30.	Standard error of average income		1,786	\$	1,304	\$	2,593	\$	4,009	\$	1,772	\$	3,585	
	Incidence of low income (37)													
31. 32.	All economic families		425 75		1.615 175		185 30		300 10		740 125		290 30	
33. 34.	Incidence of low income(44)		17.6% 100		11.0% 700		16.5% 70		4.1% 120		16.9% 125		9.6% 170	
35. 36.	Low income unattached individuals		5 4.9%		175 25.3%		15 22.0%		35 27.8%		20 17.4%		30 16.7%	
37.	Total population in private households		1,625 325		6,060 825		120		1, 180 80		2,835 510		1,040	
38. 39.	Persons in low income family units		20.0%		13.6%		18.5%		6.7%		17.9%		12.3%	
40.	Household income - All private households		470		2,105		260		400		840		435	
41. 42.	Under \$5.000\$ 5.000 - \$ 9.999		5 40		55 185		25 30		5 60		70 55		25 85	
43. 44.	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999		55 85		160 135		30 35		35 20		80 95		85 25	
45. 46.	20,000 - 24,999		55 20		180 140		20 25		30 45		105 70		15 40	
47. 48.	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999		40 15		150 180		30 15		40 55		70 60		45 15	
49. 50.	40,000 - 49,999		75 80		400 510		25 15		75 40		95 145		40 65	
51. 52.	Average income	\$	30,714 22,587	\$	37,498 36,624	\$	24,099 23,449	\$	33,250 31,094	\$	30,068 26,405	\$	28.055 20,388	
53.	Standard error of average income	\$	1,774	\$	1,144	\$	2,097	\$	2,725	\$	1,656	\$	2,623	

See note(s) and footnote(s) on foldout at end of publication.

Certaines caractéristiques des divisions de recensement et subdivisions de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	irit River 133, MD	Wanham, Vi		Wembley, T		Τ
					. Caractéristiques	
						N N
					CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985	
	100.00				selon la composition du revenu total (40)	ŀ
	100.0% 75.3% 11.6% 12.0%	100. 81. 11. 7.	.0%	100.0% 89.5% 8.0% 2.5%	Total. Revenu d'emploi. Iransferts gouvernementaux. Autres revenus.	. 2
			1		Revenu d'emploi (41)	
					selon le sexe et le travail en 1985 	
\$ \$	130 16,053 5,908	\$ 26,08 \$ 2,21		\$ 30.392 \$ 1.810	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	. 6
\$ \$	140 17.835 3.329	\$ 23.01 \$ 3.27		\$ 18.942 \$ 2.523	partiel (43)	. 9
\$ \$	60 14,872 2,795	\$ 22.03 \$ 3.47		75 \$ 20.368 \$ 1,993	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(42) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	12
\$ \$	100 6,193 1,357	5 \$ 3,22 \$ 61		155 \$ 7,306 \$ 843	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (43). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	. 14 15
	215	7	5	300	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	1
	10		5	15	Moins de \$5,000	1
\$ \$ \$	20 35 15 20 20 40 5 20 35 30,627 26,999 3,989	2	g	20 30 25 20 35 30 50 75 3 37,409 3 36,832 2,182	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29
					Fréquence des unités à faible revenu (37)	
	225 40 17.9% 50 15 32.1% 800 170 20.9%	2 19. 26	5	290 45 15.7% 30 - 1,195 170 14.1%	Toutes les familles économiques familles économiques à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44). Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44) Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à faible revenu fréquence des unités à faible revenu (44)	33 34 35 36 37
	270	9	0	330	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40
4	25 35 40 5 25 35 45 20 45 29,500	4 1 1 \$ 28.21	5 5 - 0	10 10 25 35 20 20 35 35 45 85 37, 214	Moins de \$5.000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen.	42 43 44 45 46 47 48 49 50
\$ \$	27,277 3,691	\$ 29.04 \$ 1.79		\$ 36,566 \$ 2.277	Revenu médian Erreur type du revenu moyen	52

Voir nota et renvoi(s) sur l'encart à la fin de la publication.

t		
	·	

REFERENCE MATERIAL

IN

ENGLISH

•			
	•		
	•		
		•	
			•

DEFINITIONS

The definitions of geographic terms and census concepts are presented here in summary form only. Users should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) for the full definitions and additional remarks related to these concepts and definitions.

GEOGRAPHIC TERMS:

CENSUS DIVISION (CD)

Refers to the general term applying to census divisions, counties, regional districts, regional municipalities and five other types of geographic areas made up of groups of census subdivisions.

In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta provincial law does not provide for geographic areas which are intermediate between the census subdivision and the province. Therefore, census divisions have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces. In all other provinces, the different types of census divisions and their limits are established by provincial law.

CENSUS SUBDIVISION (CSD)

Refers to the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

CENSUS SUBDIVISION TYPE

Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories, Indian reserves and Indian settlements, hamlets in the Northwest Territories and settlements in the Yukon Territory, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

BOR Borough C City - Cité

CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District LGD Local Government District LOT Township and Royalty
MD Municipal District
NH Northern Hamlet
NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V VIIIe VC Village Cri VK Village Naskapi

VL Village

VN Village Nordique

GEOSTATISTICAL AREA

Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions, census consolidated subdivisions, census metropolitan areas, census agglomerations, primary census metropolitan areas, primary census agglomerations, census tracts, provincial census tracts, urban areas, federal electoral districts and enumeration areas.

INDIAN RESERVE

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada.

INDIAN SETTLEMENT

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

PROVINCE

Refers to the major political division of Canada. From a statistical point of view, it is a basic unit for which data are tabulated and cross-classified. In census publications, provincial tables include the Yukon Territory and the Northwest Territories.

REFERENCE MAP

Refers to a map that identifies and locates the boundaries of census geostatistical areas.

CENSUS CONCEPTS:

AGE

Refers to the age at last birthday (as of the census reference date, June 3, 1986). This variable is derived from the date of birth question which asks day, month and year of birth. Persons who were unable to give the exact date of birth were asked to give the best possible estimate.

AGE AT IMMIGRATION

Refers to the age at which the respondent first immigrated to Canada.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Average employment income of individuals refers to the weighted mean total employment income of individuals 15 years of age and over who reported employment income for 1985. Average employment income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate employment income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with employment income in that group.

AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Average census family income refers to the weighted mean total income of census families in 1985. Average income is calculated from

unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of families (e.g., husband-wife families with working wives) by the number of families in that group whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Average household income refers to the weighted mean total income of households in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of households (e.g., family households) by the number of households in that group, whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF INDIVIDUALS

Average income of individuals refers to the weighted mean total income of individuals 15 years of age and over who reported income for 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with income in that group.

CENSUS FAMILY

Refers to a husband and a wife (with or without children who have never married, regardless of age), or a lone parent of any marital status, with one or more children who have never married, regardless of age, living in the same dwelling. For census purposes, persons living in a common-law type of arrangement are considered as now married, regardless of their legal marital status; they accordingly appear as a husband-wife family in most census family tables.

CENSUS FAMILY TOTAL INCOME

The total income of a census family is the sum of the total incomes of all members of that family. Similarly, the income of a family from a particular source or sources is the sum of incomes of all family members from that source or sources.

CENTRAL HEATING EQUIPMENT

Refers to whether or not a dwelling has a central heating system.

CITIZENSHIP

Refers to the legal citizenship status of the respondent. Persons who are citizens of more than one country were instructed to indicate this fact.

In 1971, the respondent was asked to indicate his/her country of citizenship and specific countries were coded. In 1981 and 1986, this coding operation was eliminated. Citizenship data for specific countries are available by cross-classifying place of birth and citizenship.

CLASS OF WORKER

This variable classifies persons who reported a job into those who (i) worked mainly for someone else for wages, salaries, commission or payment in kind, (ii) worked without pay in a family farm, business or professional practice owned or operated by a related household member, (iii) worked mainly for themselves, with or without paid help. The job reported was that in the week prior to enumeration if employed, or the job of longest duration since January 1, 1985 if not employed during the reference week. Persons with two or more jobs in the reference week were to provide information for the job at which they worked the most hours.

Note: Self-employed persons in incorporated companies in 1971 and 1981 Census publications are normally included in the paid worker category to permit comparisons with surveys of establishments and the System of National Accounts. In 1986 Census publications, where space permits, self-employed persons whose farms or businesses were incorporated are shown separately.

ECONOMIC FAMILY

Refers to a group of two or more persons who live in the same dwelling and are related to each other by blood, marriage or adoption. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married regardless of their legal marital status; they accordingly appear as married couples in the economic family tables.

ECONOMIC FAMILY STATUS

Refers to the classification of population in terms of whether or not they are members of an economic family. Economic family persons refers to household members who are members of an economic family.

<u>Unattached individuals</u> refers to household members who are not members of an economic family. A person living alone is always an unattached individual.

EMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to June 3, 1986:

- (a) did any work at all excluding housework or other maintenance or repairs around the home and volunteer work; or
- (b) were absent from their job or business because of own temporary illness or disability, vacation, labour dispute at their place of work, or were absent for other reasons

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

EMPLOYMENT INCOME

Refers to total income received by persons 15 years of age and over during 1985 as wages and salaries, net income from non-farm self-employment and/or net farm income.

ETHNIC ORIGIN

Refers to the ethnic or cultural group(s) to which the respondent or the respondent's ancestors belong. Ethnic or cultural group refers to the "roots" or ancestral origin of the population and should not be confused with citizenship or nationality.

It should be noted that prior to the 1981 Census, only the respondent's paternal ancestry was to be reported. If multiple ethnic origins were reported, only one origin was captured, resulting in one ethnic origin per respondent. In 1981, this restriction was removed, allowing for multiple ethnic origins. One write-in was provided on the 1981 questionnaire, in addition to the mark boxes. The 1986 Census questionnaire allows respondents to write in up to three ethnic origins not included in the mark boxes. This increases the number of multiple response possibilities.

The 1986 question was changed slightly from that asked in the 1981 Census. In 1981, respondents were asked, "To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?" The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 question. The 1986 ethnic origin question was: "To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?"

EXPERIENCED LABOUR FORCE

Derived by deleting from the total labour force those unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985.

FULL-TIME OR PART-TIME WEEKS WORKED IN 1985

Refers to persons who worked in 1985. These persons were asked to report whether the weeks they worked in 1985 were full weeks of work or not. Persons with a part-time job for part of the year and a full-time job for another part of the year were to report the information for the job at which they worked the most weeks. Data are available for persons 15 years of age and over who worked in 1985, excluding institutional residents.

GROSS RENT

Refers to the total average monthly payments paid by tenant households to secure shelter.

Gross rent includes payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services and monthly cash rent.

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable GROSS RENT refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

HOME LANGUAGE

Refers to the language spoken at home by the individual at the time of the census. If more than one language was spoken, the language spoken most often by the individual was to be reported.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"You should report the language you yourself speak most often at home. If you are answering for someone else, report the language that he/she speaks most often.

If you speak two languages equally often, report both.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home. If two languages are used equally often, report both.

If you are mute, report the language you use most often at home to make yourself understood.

If you live alone, report the language in which you feel most comfortable.

Persons who speak an Indian language (from India) should not report Indian but rather Hindi, Urdu, Punjabi or some other language as applicable. Persons who speak an Amerindian language (North American Indian) should report Cree, Ojibway or some other Amerindian language as applicable."

HOUSEHOLD TOTAL INCOME

The total income of a household is the sum of the total incomes of all members of that household.

INCIDENCE OF LOW INCOME

(See "Special Notes".)

INCORPORATION STATUS

Refers to the legal status of a business or farm. It is directed at persons who were mainly self-employed, either with or without paid help in the job reported (i.e. their job in the week prior to enumeration or that of longest duration since January 1, 1985). An incorporated business is a business or farm which has been formed into a legal corporation, having a legal entity under either federal or provincial laws. An unincorporated business or farm has no separate legal entity, but may be a partnership, family business or owner-operated business.

INDUSTRY (BASED ON THE 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the general nature of the business carried out in the establishment where the person worked, as indicated by the name of the employer and the kind of business, industry or service. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If not employed in the week prior to enumeration, the information relates to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Census industry data based on the 1980 Standard Industrial Classification have three levels of aggregation. There are 18 divisions (labelled A to R) which are subdivided into 75 major groups, which are, in turn, subdivided into 296 detailed classes.

Direct comparisons between 1986, 1981 and 1971 Census industry data are possible, based on the 1970 SIC. For further information refer to the definition of INDUSTRY (based on the 1970 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

INEXPERIENCED LABOUR FORCE

The inexperienced labour force consists of unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or worked only prior to January 1, 1985.

INSTITUTIONAL RESIDENT

Refers to a resident of an "institutional" collective dwelling, other than staff members and their families.

"Institutional" collective dwellings are orphanages and children's homes, special care homes and institutions for the elderly and chronically ill, hospitals, psychiatric institutions, treatment centres and institutions for the physically handicapped, correctional and penal institutions, young offenders facilities and jails.

LABOUR FORCE ACTIVITY

Refers to the labour market activity of the working age population who, in the week prior to June 3, 1986, were <u>employed</u> or <u>unemployed</u>. The remainder of the working age population is classified as <u>not in labour force</u>. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

MAIN TYPE OF HEATING EQUIPMENT

Refers to the main type of heating equipment used to heat the dwelling.

In 1961 and 1971, the term <u>principal heating</u> equipment was used instead of <u>main type of</u> heating equipment in the census bulletins.

MARITAL STATUS

Refers to the conjugal status of a person.

Now married (excluding separated)

Persons whose husband or wife is living, unless the couple is separated or a divorce has been obtained. Persons living common-law are considered as "Now married".

Separated

Persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

Divorced

Persons who have obtained a legal divorce and who have not remarried.

Widowed

Persons who have lost their spouse through death and who have not remarried.

Never married (single)

Persons who have never married (including all persons less than 15 years of age) and persons whose marriage was annulled.

MEDIAN INCOME OF CENSUS FAMILIES

The median income of a specified group of census families is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of the families are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF HOUSEHOLDS

The median income of a specified group of households is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of households are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF INDIVIDUALS

The median income of a specified group of individuals is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of individuals are below the median, while those of the second half are above the median.

MOBILITY STATUS

Refers to the relationship between a person's usual place of residence on Census Day and his/her usual place of residence five years earlier. On the basis of this relationship, the population is classified as non-movers and movers (mobility status). Within the category movers, a further distinction is made between non-migrants and migrants (migration status).

Non-movers are persons who, on Census Day, were living in the same dwelling they occupied five years earlier.

Movers are persons who, on Census Day, were living in a different dwelling than the one they occupied five years earlier.

Non-migrants are movers who, on Census Day, were living within the same census subdivision (CSD) they resided in five years earlier.

<u>Migrants</u> are movers who, on Census Day, were residing in a different CSD within Canada five years earlier (<u>internal migrants</u>) or who were living outside Canada five years earlier (<u>external migrants</u>).

With respect to <u>external migration</u>, <u>immigrants</u> (persons who were residing outside Canada five years earlier but in Canada on Census Day) are counted. <u>Emigrants</u> (persons residing in Canada five years ago but not on Census Day) are not counted.

With respect to internal migration, different types of migration are derived based on various aggregations of CSDs. Census subdivision aggregations commonly used include Census Divisions (CDs), Provinces (including the Territories), Census Metropolitan Areas (CMAs) and Census Agglomerations (CAs) showing in-migration, out-migration, net internal migration and migration streams.

<u>In-migration</u> is defined as a movement into a CSD (or CSD aggregation) from elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called in-migrants.

Out-migration is defined as a movement out of a CSD (or CSD aggregation) to elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called out-migrants.

Net internal migration refers to the number of inmigrants into a CSD (or CSD aggregation) minus the number of out-migrants from a CSD (or CSD aggregation) relative to the five-year interval.

Interprovincial migration refers to movements from one province or territory to another involving a change of residence. An interprovincial migrant is a person who, in the five-year migration interval, takes up residence in another province or territory. Such a person is an out-migrant with reference to his province or territory of origin, and an in-migrant with reference to his province or territory of destination.

<u>Net interprovincial migration</u> refers to the number of in-migrants into a province or territory minus the number of out-migrants from the same area relative to the five-year interval.

Migration streams refers to the total number of migrations made during the five-year migration interval which have a common area of origin and a common destination.

Canadian residents stationed outside Canada in the Armed Forces or the diplomatic service as well as inmates of institutions are excluded from the population universe from which mobility data are collected. As a result they do not appear in any census tables dealing with mobility status. Those aged 0-4 on June 3, 1986 are also excluded from all census tables dealing with mobility status as the five-year reference period precludes this segment of the population.

<u>Lifetime migration</u>. The place of birth question asks the province of birth if born in Canada or the specific country according to boundaries at the census date if born outside Canada. On the basis of the answer to this question, it is possible to classify the population into two groups:

- (a) <u>Lifetime migrants</u> are defined as persons who were enumerated in a province different from the place where they were born (each province or outside Canada).
- (b) <u>Lifetime non-migrants</u> are defined as persons who were enumerated in the province where they were born.

NOT IN LABOUR FORCE

The Not in Labour Force classification refers to those persons, who, in the week prior to enumeration, were unwilling or unable to offer or supply their labour services under conditions existing in the labour market. It includes persons who looked for work during the last four weeks but who were not available to start work in the reference week, as well as persons who did not work, did not have a new job to start in four weeks or less, were not on temporary lay-off or did not look for work in the four weeks prior to enumeration. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

OCCUPATION (BASED ON 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the kind of work persons were doing during the reference week, as determined by their reporting of their kind of work and the description of the most important duties in their job. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If the person did not have a job during the week prior to enumeration, the data relate to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Occupation data are based on a classification structure composed of three levels of aggregation. There are 22 major groups which are subdivided into 80 minor groups. These, in turn, contain a total of 514 detailed occupations.

Direct comparisons of 1981 and 1986 occupation data are possible. For comparison with 1971 Census data, adjustments must be made to the universe and classification. For further information, refer to the definition of OCCUPATION (based on 1971 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

OCCUPIED PRIVATE DWELLING

Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing on Census Day. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

OFFICIAL LANGUAGE

Refers to the ability to conduct a conversation in English and French, the official languages of Canada.

It should be emphasized that the official language question data are based on the individual's own assessment of his or her abilities.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"Do not report French or English learned at school unless you can conduct a conversation of some length on various topics in that language.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home if it is either English or French. If the two languages are used equally often, report "English and French". If neither language is used often, mark "Neither English nor French".

If you are mute, report English, French or both provided you are able to make yourself understood in one or both of these languages."

OWNER'S MAJOR PAYMENTS

Refers to the total average monthly payments made by owner households to secure shelter.

Owner's major payments include payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services, monthly mortgage payments, and property taxes (municipal and school).

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable OWNER'S MAJOR PAYMENTS refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

OWNER'S MAJOR PAYMENTS OR GROSS RENT AS A PERCENTAGE OF HOUSEHOLD INCOME

Refers to the proportion of average monthly 1985 total household income which is spent on owner's major payments (in the case of owner-occupied dwellings) or on gross rent (in the case of tenant-occupied dwellings).

Excludes households who reported a loss in their total household income, or had no income in 1985. The category "Less than 15%" includes households with income who incurred no owner's major payments/gross rent.

PARTICIPATION RATE

Refers to the total labour force (in reference week) expressed as a percentage of the total population 15 years of age and over, excluding institutional residents, in an area, group or category.

PERIOD OF CONSTRUCTION

Refers to the period in time during which the building or dwelling was originally constructed.

This refers to the period in which the building was originally built, not the time of any later remodelling, additions or conversions. Respondents were asked to indicate the period of construction, to the best of their knowledge.

PERIOD OF IMMIGRATION

Refers to groupings of years derived from year of immigration reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

PLACE OF BIRTH

Refers to specific provinces if born in Canada, or to specific countries if born outside Canada. Respondents were asked to indicate their place of birth according to boundaries at the census date.

PRINCIPAL HEATING FUEL

Refers to the fuel used most for heating the dwelling.

In 1971, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "No fuel used".

In 1961, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "Sawdust", which in subsequent censuses is included in "Other".

PRIVATE DWELLING

Refers to a separate set of living quarters with a private entrance either from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one which can be used without passing through the living quarters of someone else.

PRIVATE HOUSEHOLD

Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings.

ROOMS

Refers to the number of rooms in a dwelling. A <u>room</u> is an enclosed area within a dwelling which is finished and suitable for year-round living.

Partially divided L-shaped rooms are considered to be separate rooms if they are considered as such by the respondent (e.g., L-shaped dining-room living-room arrangements). Not counted as rooms are bathrooms, halls, vestibules and rooms used solely for business purposes.

SCHOOLING: HIGHEST LEVEL OF

Refers to the highest grade or year of elementary or secondary school attended, or the highest year of university or other non-university completed. University education is considered to be above other non-university. Also, the attainment of a degree, certificate or diploma is considered to be at a higher level than years completed or attended without an educational qualification.

SCHOOLING: MAJOR FIELD OF STUDY (MFS)

Refers to the predominant discipline or area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma. The major field of study classification structure consists of 10 broad or major categories - educational, recreational and counselling services; fine and

applied arts; humanities and related fields; social sciences and related fields; commerce, management and business administration; agricultural and biological sciences/technologies; engineering and applied sciences; engineering and applied science technologies and trades; health professions, sciences and technologies; and mathematics and physical sciences. This structure is, in turn, subdivided into over 100 "minor" classification categories and over 425 "unit" groups.

SEX

Refers to the gender of the respondent.

SOURCES OF INCOME

All persons 15 years or over were asked to report their total money income from the following sources during the calendar year 1985:

(a) Wages and Salaries

Refers to gross wages and salaries before deductions for such items as income tax, pensions, unemployment insurance, etc. Included in this source are military pay and allowances, tips, commissions, cash bonuses as well as all types of casual earnings in calendar year 1985. The value of taxable allowances and benefits provided by employers such as free lodging, free automobile use, etc., is excluded.

(b) Net Non-farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts minus expenses of operation such as wages, rents, depreciation, etc.) received during calendar year 1985 from the respondent's non-farm unincorporated business or professional practice. In the case of a partnership, only the respondent's share was to be reported. Also included is net income from persons baby-sitting in their own homes, operators of direct distributorships such as selling and delivering cosmetics, as well as from free-laice activities of artists, writers, music teachers, hair-dressers, dressmakers, etc.

(c) Net Farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts from farm sales minus depreciation and cost of operation) received during calendar year 1985 from the operation of a farm, either on own account or in partnership. In the case of partnerships, only the respondent's share of income was to be reported. Also included are advance, supplementary or assistance payments to farmers by federal or provincial governments. However, the value of income "in kind", such as agricultural products produced and consumed on the farm is excluded.

(d) Old Age Security Pension and Guaranteed Income Supplement

Refers to Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements paid to persons 65 years of age and over, and Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old spouses of Old Age Security recipients by the federal government only during calendar year 1985. Also included are Extended Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old widows/widowers whose spouse was an Old Age Security pension recipient.

(e) Benefits from Canada/Quebec Pension Plan

Refers to benefits received in calendar year 1985 under the Canada or Quebec Pension Plan, e.g., retirement pensions, survivors' benefits, disability pensions. Does not include retirement pensions of civil servants, RCMP and military personnel or lump-sum death benefits.

(f) Family Allowances

Federal as well as provincial allowances paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These allowances, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(g) Federal Child Tax Credits

Federal child tax credits paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These credits, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(h) Benefits from Unemployment Insurance

Refers to total unemployment insurance benefits received in calendar year 1985, before income tax deductions. It includes benefits for sickness, maternity, fishing, work sharing, retraining and retirement received under the Federal Unemployment Insurance program.

(i) Other Income from Government Sources

Refers to all transfer payments, excluding those covered as a separate income source (Family Allowances, Federal Child Tax Credits, Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements, Canada/Quebec Pension Plan benefits and Unemployment Insurance benefits) received from federal, provincial or municipal programs in calendar year 1985. This source includes transfer payments received by persons in need such as mothers with dependent children, persons temporarily or permanently unable to work, elderly individuals, the blind and the disabled. Included are provincial income supplement payments to seniors to supplement Old Age Security and Guaranteed Income Supplement and provincial payments to seniors to help offset accommodation costs. Also included are other transfer payments such as for training under the National Training Program (NTP), veterans' pensions, war veterans' allowance, pensions to widows and dependants of veterans, workers' compensation, etc. Additionally, provincial tax credits and allowances claimed on the income tax return are included.

(j) Dividends and Interest on Bonds, Deposits and Savings Certificates and Other Investment Income

Refers to interest received in calendar year 1985 from deposits in banks, trust companies, co-operatives, credit unions, caisses populaires, etc., as well as interest on savings certificates, bonds and debentures and all dividends from both Canadian and foreign stocks. Also included is other investment income from either Canadian or foreign sources such as net rents from real estate, mortgage and loan interest received, regular income from an estate or trust fund, and interest from insurance policies.

(k) Retirement Pensions, Superannuation and Annuities

Refers to all regular income received during calendar year 1985 as the result of having been a member of a pension plan of one or more employers. It includes payments received from all annuities, including payments from a matured registered retirement savings plan

(RRSP) in the form of a life annuity, a fixed term annuity, a registered retirement income fund or an income-averaging annuity contract; pensions paid to widows or other relatives of deceased pensioners; pensions of retired civil servants, Armed Forces personnel and RCMP officers; annuity payments received from the Canadian Government Annuities Fund, an insurance company, etc. Does not include lump-sum death benefits, lump-sum benefits or withdrawals from a pension plan or RRSP or refunds of over contributions.

(l) Other Money Income

Refers to regular cash income received during calendar year 1985 and not reported in any of the other nine sources listed on the questionnaire, e.g., alimony, child support, periodic support from other persons not in the household, net income from roomers and boarders, income from abroad (except dividends and interest), non-refundable scholarships and bursaries, severance pay, royalties, strike pay.

Receipts Not Counted as Income

Gambling gains and losses, money inherited during the year in a lump sum, capital gains or losses, receipts from the sale of property or personal belongings, income tax refunds, loans received, loans repaid to an individual as the lender, lump sum settlements of insurance policies, rebates of property taxes and other taxes, and refunds of pension contributions were excluded as well as all income in kind such as free meals, living accommodation, or agricultural products produced and consumed on the farm.

Total Income

Total income is the sum of amounts received during 1985 by an income recipient from the sources of income listed above.

STANDARD ERROR OF AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Refers to the estimated standard error of average employment income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used)

lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of families, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of households, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

TENURE

Refers to whether some member of the household owns or rents the dwelling.

A dwelling is classified as "owned" even if it is not fully paid for, such as one which has a mortgage or some other claim on it. The dwelling may be situated on rented or leased land or be part of a condominium (whether registered or unregistered).

A dwelling is classified as "rented" even if it is provided without cash rent or at a reduced rent or if the dwelling is part of a co-operative. For census purposes, in a co-operative all members jointly own the co-operative and occupy their dwelling units under a lease agreement.

For historical and statutory reasons, shelter occupancy on reserves does not lend itself to the usual classification by standard tenure categories. Therefore, a special category on reserve has been created for 1986 Census products to apply to all occupied private dwellings on reserves whether originally reported as owned or rented. Thus, tenure categories owned and rented refer to occupied private non-reserve dwellings only.

TOTAL INCOME

(See "Sources of Income".)

TOTAL LABOUR FORCE (IN REFERENCE WEEK)

Refers to persons who were either employed or unemployed during the week prior to enumeration (June 3, 1986). Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to enumeration:

- (a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks and were available for work; or
- (b) had been on lay-off and expected to return to their job; or
- (c) had definite arrangements to start a new job in four weeks or less.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYMENT RATE

Refers to the unemployed labour force expressed as a percentage of the total labour force (in reference week) in an area, group, or category. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

VALUE OF DWELLING

Refers to the amount expected by the owner if the dwelling were to be sold.

WORK ACTIVITY IN 1985

Refers to the number of weeks which a person worked in 1985 and whether these weeks worked were full time or part time. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

YEAR OF IMMIGRATION

Refers to the year of first immigration to Canada reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

SAMPLING AND WEIGHTING

The 1986 Census data were collected either on a 100% basis (i.e. for all households) or on a sample basis (i.e. from only a random sample of households) with data weighted to provide estimates of the entire population. The information in this report was collected on a 20% sample basis and weighted up to compensate for sampling. All table headings are noted accordingly. (Note that, on Indian reserves and in remote areas, all data were collected on a 100% basis. In the Northwest Territories, data were collected on a 100% basis

but, for the communities of Fort Smith, Hay River, Pine Point and Yellowknife, the data were processed on a 20% basis.)

For any given geographic area, the weighted population, household, dwelling or families, total or subtotal may differ from that shown in reports containing data collected on a 100% basis. Such variation (in addition to the effect of random rounding) will be due to sampling.

DATA QUALITY

GENERAL

The 1986 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials, through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature, the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which might occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- coverage errors, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted;
- non-response errors, which result from the fact that responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason;

- response errors, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;
- processing errors, which can occur at various steps including: coding, when "write-in" responses are transformed into numerical codes by clerks; data capture, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and imputation, when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- sampling errors, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

COVERAGE ERRORS

Coverage errors affect the accuracy of the census counts, that is the sizes of the various census universes: population, families, households and dwellings. While steps have been taken to correct certain identifiable errors, the final counts are still subject to some degree of error resulting from persons or dwellings being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in undercoverage. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed when their dwelling is missed or classified as vacant, or when individual household members are omitted from the questionnaire because the respondent misinterprets the instructions on whom to include. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in overcoverage. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately, instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not a Canadian resident may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1986, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant were revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Secondly, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Based on this sample, estimates were obtained of the number of persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Corresponding adjustments were made to the final population counts. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province, the magnitude of this residual undercoverage in the 1986 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. Undercoverage is offset to some degree by overcoverage errors, and in 1986 for the first time a special study was carried out to investigate overcoverage errors.

OTHER NON-SAMPLING ERRORS

While coverage errors affect the number of units in the various census universes, other errors affect the characteristics of those units.

Sometimes, it is not possible to obtain a complete response from a household, even though the dwelling was identified as occupied and a questionnaire dropped off. The household members may have been away throughout the census period or, in rare instances, the householder may have refused to complete the form. More frequently, the questionnaire is returned but information is missing for some questions or individuals. Considerable effort is devoted to ensuring as complete a response as possible. Census Representatives edit the questionnaires and follow up any missing information. The Census Representative's work is then checked by both a supervisor and a quality control technician. Despite this, at the end of the collection stage, a small number of responses are missing. Although missing entries are eliminated during processing, there remains some potential non-response error. This is particularly serious if the non-respondents differ in some respects from the respondents since, as described in a later paragraph, a missing value is replaced by the corresponding entry for a "similar" record. If respondents and non-respondents differ in terms of the characteristics involved, this procedure will result in non-response bias.

Even when a response is obtained, it may not be entirely accurate. The respondent may have misinterpreted the question or may have guessed the answer, especially when answering on behalf of another, possibly absent, household member. Such errors are referred to as response errors. While response errors usually arise from inaccurate information provided by respondents, they can also result from mistakes by the Census Representative when completing certain parts of the questionnaire such as structural type of dwelling, or when calling back to obtain a missing response.

Some of the questions on the census document require a verbal response to be written in. During regional processing, these "write-in" entries are given a numeric code. Coding errors can occur, especially when the code list is extensive (as with, for example, language, ethnic origin, industry and occupation), and when the written response is ambiguous, incomplete or difficult to read. Coding errors are controlled, though not completely eliminated, by verifying a sample of each coder's work and taking corrective action where necessary.

After the coding and certain other manual processing steps are complete, the information on the questionnaires is key-entered onto a computer file. Two procedures are used to control the number of <u>data capture errors</u>. First, certain edits (such as range checks) are performed as the data are keyed. Secondly, a sample from each batch of documents is re-keyed and compared with the original entries. If there is more than a specified number of errors among the original entries, the whole batch is re-keyed.

Once the data have been captured, they are sent to Ottawa where they undergo a series of computer checks to identify missing or inconsistent responses. In the case of inconsistent responses, it has first to be decided which response is to be considered invalid. Invalid or missing responses must then be replaced by valid responses, that is, responses which are consistent with other data on the record. For a small proportion of cases, the correct response can be inferred from other data on the record. In most cases, however, this is not possible and a valid response is obtained from a "donor" record selected at random from among a group of consistent records which are similar to the invalid record in terms of a number of related characteristics. There is, of course, no guarantee that the imputed value will necessarily be the correct response for the individual concerned. However, provided the missing or invalid records are similar, on average, to the valid records, any imputation errors will more or less cancel out when results are tabulated for a sufficiently large geographical area or subgroup of the population.

Various studies are being carried out to evaluate the quality of the responses obtained in the 1986 Census. For each question, response rates and edit failure rates have been calculated. These can be useful in identifying the potential for non-response and other errors. Also, tabulations from the 1986 Census have been or will be compared with corresponding estimates from previous censuses, from sample surveys (such as the Labour Force Survey) and from various administrative records (such as birth registrations and municipal assessment records). Such comparisons can indicate potential quality problems or at least discrepancies between the sources.

In addition to these aggregate-level comparisons, there are some micromatch studies in progress, in which census responses are compared with another source of information at the individual record level. For certain "stable" characteristics (such as age, sex, mother tongue, place of birth, etc.), the responses obtained in the 1986 Census, for a sample of individuals, are being compared with those for the same individuals in the 1981 Census.

Also, following the 1986 Census, a sample of persons was re-enumerated, primarily to determine overcoverage rates. At the same time, however, interviewers asked a series of detailed questions on language, ethnic origin and structural type of dwelling, the responses to which will be compared with the corresponding census responses in order to identify, and hopefully understand, response errors.

SAMPLING ERRORS

Estimates obtained by weighting up responses collected on a sample basis are subject to error due to the fact that the distribution of characteristics within the sample will not usually be identical to the distribution of characteristics within the population from which the sample has been selected.

The potential error introduced by sampling will vary according to the relative scarcity of the characteristics in the population. For large cell values the potential error due to sampling, as a proportion of the cell value, will be relatively small. For small cell values this potential error, as a proportion of the cell value, will be relatively large.

The potential error due to sampling is usually expressed in terms of the so called "standard error". This is the square root of the average, taken over all possible samples of the same size and design, of the squared deviation of the sample estimate from the value for the total population.

The table below provides approximate measures of the standard error due to sampling. These measures are intended as a general guide only.

Users wishing to determine the approximate error due to sampling for any given cell of data, based upon the 20% sample, should choose the standard error value in the column of the standard error table whose heading is closest to the value of the given cell in the census tabulation. When using the obtained standard error value, in general the user can be reasonably certain that, for the enumerated population, the true value (discounting all forms of error other than sampling) lies within plus or minus three times the standard error (e.g., for a cell value of 1,000 the range would be 1,000 + or - 3X65 or 1,000 + or - 195).

The standard errors given in the table below will not apply to population or universe (persons, households, dwellings or families) totals or subtotals for the geographic area under consideration (see Sampling and

Weighting). The effect of sampling for these cells can be determined by comparison with a corresponding 100% publication.

The effect of the particular sample design and weighting procedure used in the 1986 Census will vary, however, from one characteristic to another and from one geographic area to another. The standard error values in the table below may, therefore, understate or overstate the error due to sampling.

For further information on the quality of census data, contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected for corresponding totals and cell values in various census tabulations. Similarly, percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add to 100. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data.

Of concern to some users is that small cell counts may suffer a significant distortion as a result of random rounding. This distortion is the protection against disclosure and individual data cells containing these small numbers may lose their

Table: Approximate Standard Error Due to Sampling for 1986 Census Sample Data

						Cell	Value					
Approximate	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
Standard Error	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

precision as a result. Since the rounding is of a random nature, however, when data cells are reaggregated by the user, the rounding errors tend to cancel out. Distortions may be further reduced by building in the appropriate subtotals into tabulations. Also available is the option of requesting custom tabulations from the census microdata bases. With custom products, random rounding occurs after data cells have been aggregated thus minimizing any distortion.

In addition to random rounding, procedures such as area and cell suppression have been adopted to further protect the confidentiality of individual responses.

With area suppression, all characteristic data for the geographic area are deleted and replaced with the symbol (XXX). The extent to which data are suppressed depends upon whether the area is a standard geographic area, i.e. aggregated from enumeration areas (federal electoral districts, census divisions, census subdivisions, census tracts, etc.) or a non-standard area specified by the user for a custom tabulation. Data are deleted if the population is less than 40 persons for standard areas and less than 100 persons for non-standard areas. For tables involving income distributions, the suppression of data is extended to geographic areas with a total population of less than 250. Suppressed data are, however, included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. This technique is being implemented for all products involving subprovincial data (i.e. Profile series, basic summary data products, semi-custom and custom data products) collected on a 100% or 20% sample basis.

Note: For data collected on a 20% sample basis, area suppression is based on the non-institutional population rather than the total population since sample data were not collected for the institutional population.

With cell suppression, the minimum acceptable value for a cell is specified. All cell values below the designated cut-off are deleted and replaced by the symbol (XXX). However, the suppressed data are included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. For 1986 data products, two different methods of cell suppression are being implemented. For publications in "The Nation" and "Dimensions" series involving income, detailed occupation or detailed industry, the distribution is being suppressed where less than 250 persons or units are involved. In semi-custom and custom tabulations of variables collected on a sample basis, all cells with a value of "5" (after random rounding) are being suppressed.

SPECIAL NOTES

ADJUSTMENTS TO GEOSTATISTICAL AREAS

Users should be aware that census geostatistical areas are subject to change from one census to the next. Therefore, when using data from two or more censuses, the user must be aware of, and take into consideration, any changes to the geographic limits of the areas being compared. Users wishing to obtain additional information in this regard should refer to the documents previously mentioned under "Reference Products" or contact Geography Information Services, Statistics Canada.

GEOGRAPHIC REFERENCE DATE

All data reported for census subdivisions are based on the boundaries in effect on January 1, 1986 provided that the information and documentation regarding these boundaries were in the hands of Statistics Canada by March 1, 1986. Where information was not received or was received after March 1, 1986, the name, status and/or limits of census subdivisions may not correspond to those recognized by provincial authorities.

POPULATION COUNTS BASED ON USUAL RESIDENCE

The population counts shown here for a particular area represent the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada. In most areas, there is little difference between the number of usual residents and the number of people staying in the area on Census Day. For certain places, however, such as tourist or vacation areas, or those including large work camps, the number of people staying in the area at any particular time could significantly exceed the number of usual residents shown here.

INCOMPLETELY ENUMERATED INDIAN RESERVES AND INDIAN SETTLEMENTS

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1986 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed.

Data for 1986 are therefore not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in tabulations. Data for geographic areas containing one or more of these reserves or settlements are therefore footnoted

accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1981 and 1986 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can increase for smaller areas containing a larger proportion of affected reserves and settlements.

While it is not possible to estimate the population of each incompletely enumerated reserve, estimates of the missed total population and total occupied dwellings at the provincial level have been made and are shown in Appendix 1.

Note, however, that it was not possible to estimate any characteristics of the missed population, even at the provincial level.

Additional information on this subject can be obtained by referring to the User Information Bulletin, Number 1, "Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves".

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

MOBILITY STATUS

The geographic areas reflect boundaries as of January 1, 1986, the geographic reference date for the 1986 Census of Canada.

The counts for total "migrants" (a migrant is anyone who, five years earlier, did not have his/her usual place of residence within the CSD where he/she was enumerated) are additive across any geographic level - e.g., the migrant count at the Canada level is the sum of the migrants at the provincial level.

At the CSD level, users are advised to exercise caution in the use of data on migrants, particularly for suburban municipalities within large metropolitan areas. Counts for total migrants, including in- and out-migrants, could be distorted due to suspected types of mis-response such as (a) respondents in metropolitan areas reporting the main city rather than the municipality they actually lived in five years earlier (e.g., reported Toronto instead of Scarborough); (b) respondents failing to indicate a move from a

different CSD if they perceived that they were still in the same main city (e.g., moved from Toronto to Scarborough but indicated that they still lived in the same municipality); and (c) respondents reporting moves according to out-of-date boundaries.

Names and boundaries of particular census subdivisions may undergo trivial or, in some cases, substantial modifications during the five-year intercensal period; therefore, comparaisons of data for a specific subprovincial area between any two censuses will not be valid unless these changes, if any, are accounted for.

Details of intercensal boundary changes can be found in the **Standard Geographical** Classification (Cat. No. 12-573).

COMPARABILITY AND QUALITY OF DATA ON HOME LANGUAGE AND OFFICIAL LANGUAGE

Comparison between 1981 and 1986

Home language – The question on home language was the same in the last two censuses, but the instructions to the respondents were modified. In 1981, the respondents were asked to indicate only one language; nevertheless, 535,735 persons (2.2% of the population) reported more than one.

To better reflect the linguistic reality in Canada, this instruction was dropped from the 1986 Census. Under the new guidelines, individuals could report more than one home language if they were now speaking them equally often at home.

The number of multiple responses given in the 1986 Census was significantly higher than in the 1981 Census. In 1986, 1,159,675 persons or 4.6% of the population indicated more than one home language.

This increase was the result either of the changes made in the questionnaire, of changes in the way in which the population answers language questions or of an increase in the number of persons who spoke more than one language at home. A combination of these factors may also explain the increase in multiple responses.

When the 1981 data were processed, only one language was retained for publication, even in cases where the respondent reported more than one. In 1986, responses indicating more than one language were accepted.

In order to facilitate the determination of the trends between the two censuses, the 1986 Census results have been adjusted. In cases where more than one language was reported, the multiple responses were distributed among the component

languages in the same proportions as in the 1981 Census. The results, for Canada, the provinces, the territories and selected census metropolitan areas, have been published in a special document entitled "Adjusted Language Data", April (1988). Also, data from the 1981 Census have been adjusted to show the multiple responses reported at that time. These adjustments to the home language figures make it easier to relate the 1986 data to the 1981 data, but do not make the results of the two censuses entirely comparable. Consequently, considerable care must be exercised in the interpretation of changes between 1981 and 1986.

The 1986 classification of languages differs from that used in 1981, especially with regard to aboriginal languages. Appendix B of the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E) provides a description of the changes.

Official language - Some respondents report speaking English or French or both at home, while on the other hand they indicate in the official language question, that they cannot carry on a conversation in these languages.

In such cases, in the 1981 Census, the answer to the official language question was considered erroneous. Consequently, during data processing, this answer was changed to show that the person could speak the official language(s) they had reported to the home language question.

In the 1986 Census, not all of these responses were considered erroneous. If the respondent indicated being able to speak only one official language either English or French - and this language matched the person's mother tongue, no correction was made during processing. Consequently, these response patterns appear as such in the 1986 tabulations.

Aboriginal languages - Users should be aware that the data for some Indian reserves and Indian settlements are not available (see special note "Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements"). Among the population who participated in the 1986 Census, 97,000 persons reported a single aboriginal language as home language. Respondents who reported "Indian" as a language were classified in the "Amerindian languages, not included elsewhere" category. This category consists of 5,500 persons. It is included in the total for aboriginal languages. Users should note that approximately one-half of the 5,500 responses classified in this category, at the Canada level, were provided by respondents of Asian origin. The proportion is also about one-half in Quebec. Approximately 2 out of 3 respondents were

of Asian origin in British Columbia and 4 out of 5 in Alberta and Ontario. The proportion was below 5% for Manitoba. In the remaining provinces and territories very few persons reported "Indian" as their home language.

For further information regarding data on language, please contact the Housing, Family, and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITY OF DATA ON ETHNIC ORIGIN

Comparison between 1981 and 1986. The 1981 and 1986 ethnic origin data are not directly comparable.

The 1981 ethnic origin question: To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?, was modified for the 1986 Census. The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 version as it was viewed as being inappropriate for persons of aboriginal origin. The 1986 question was: To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?

In 1986, respondents were instructed to mark or specify as many groups as apply. This instruction along with the addition of two more write-in spaces contributed significantly to an increase in multiple ethnic origin responses.

As well, the mark boxes in the question were ordered on the basis of 1981 incidence reporting of single ethnic origins. This changed the relative position of the mark boxes Chinese and Polish.

In light of the recommendations of a Parliamentary Commission on Visible Minorities in Canadian Society in the report <u>Equality Now</u> and the Abella Commission on Equality in Employment, the mark box Black was added to the 1986 ethnic origin question.

The mark boxes for aboriginal peoples were also changed. In 1986, status and non-status Indian categories which had been part of the 1981 ethnic origin question were replaced by North American Indian. It should be noted that persons of non-aboriginal cultural origin but status Indian under the Indian Act of Canada, for example, persons who obtained Indian status at marriage, could have been included in 1981 data for aboriginal peoples. These persons may not have identified their ethnic origin to be North American Indian in 1986 and thus would not be included in the 1986 count of aboriginal peoples. Also, in 1986, an

undetermined number of persons of Métis origin could have indicated their ethnic origin as being the multiple response North American Indian and some other ethnic or cultural origin(s).

Single and Multiple Response

A Single Response occurs when the respondent provides only one origin. For example, for Canada, 709,585 gave Italian as their only ethnic origin.

A Multiple Response occurs when the respondent provides more than one origin. Some 297,325 Canadians gave a response which included Italian and one or more ethnic or cultural origin(s). For example, 31,495 provided the multiple response combination: Italian and French.

In the ethnic origin legend for this publication, the single origins are shown as unique groups. The multiple origins are shown as one group: multiple origins. In the case of the 31,495 Italian and French multiple response combination, it would be included in the multiple origins count (6,986,345 for Canada).

For further information regarding the data on ethnic origin, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone (613) 951-2574.

IMMIGRANT POPULATION AND POPULATION BORN OUTSIDE CANADA

All persons born outside Canada are not necessarily immigrants to Canada. Individuals who have reported their place of birth outside Canada, but who are Canadian citizens by birth, are not considered immigrants to Canada. Consequently, they do not have a period of immigration or age at immigration when they take up permanent residence in Canada. These individuals will be included in the non-immigrant population. This approach was used in the 1981 Census. By contrast, in the 1971 Census, all persons born outside Canada were categorized as immigrants and required to respond to the question on period of immigration.

INCOME DATA

Average income, median income and standard error of average income of population 15 years and over are calculated for persons with income only, but for all census families and private households

whether or not they reported any income. Aggregate income calculated from these data should be used with caution as averages were calculated prior to rounding. Medians have been calculated from unpublished grouped data.

The total income concept in the 1986 Census included, for the first time, federal child tax credits. As in 1981, the 1986 Census did not collect income information from institutional residents. Income statistics for families and households are published for those in private households only.

Total and employment income size distributions by various characteristics for the population 15 years and over in Canada, provinces and territories are published in separate reports. Also published separately are the income size distributions of census families, non-family persons, economic families, unattached individuals and private households.

Census income statistics are subject to sampling variability. Although such sampling variability may be quite small for large population groups, its effects cannot be ignored in the case of very small subgroups of population in an area or in a particular category. This is because, all other things being equal, the larger the sample size, the smaller is the error. For this reason, income data for areas, where the non-institutional population was below 250, have been suppressed. However, where statistics are not suppressed but are still based on relatively small totals, the readers are strongly advised to exercise caution in the use and interpretation of these statistics.

INCOME STATUS AND INCIDENCE OF LOW INCOME

Income status refers to the position of economic families and unattached individuals in relation to Statistics Canada's low income cut-offs. These cut-offs are determined separately for families of different sizes and living in areas of different degrees of urbanization.

The incidence of low income is the proportion or percentage of units in a given classification below the income cut-offs. It should be noted that the incidence rates (percentage of families/unattached individuals below the income cut-offs) are the true rates in that these have been calculated from unrounded estimates of families and unattached individuals in private households.

The low income statistics from the 1986 Census are based on the revised (1978) cut-offs which were initially estimated from the 1978 National Family Expenditure Survey and then updated to 1985 by the changes in the Consumer Price Index since 1978. The 1985 matrix of low income cut-offs is shown below.

For the purposes of low income statistics, economic families and unattached individuals in the Yukon and the Northwest Territories and on the Indian reserves are excluded. The low income cut-offs were based on certain expenditure-income patterns which were not available from survey data for the entire population.

The census and the Survey of Consumer Finances differ slightly when applying the "Size of Area" classification to derive incidence of low income. Census takes into account the density of population to designate an enumeration area as urban and the total population of contiguous urban EAs determines the size of area. The survey takes complete CMAs or CAs and classifies these into size of area by total population within the CMA/CA boundaries. The overall impact of this difference is negligible.

For further details on conceptual and coverage aspects, see the 1986 Census report Family Income, Economic Families, Catalogue No. 93-918. (See also Income Distributions by Size in Canada, 1985, Catalogue No. 13-207.)

NUMBER OF WEEKS WORKED

The data for the 40-48 and 49-52 weeks worked categories for 1985 must be interpreted with caution because some respondents tend to exclude their paid leave of absence due to vacation or for other reasons from their work weeks, when in fact such leave of absence should be included. As a result, the 49-52 week category may be understated.

LABOUR FORCE ACTIVITY

The census labour force activity concepts have not changed between 1981 and 1986. However, the processing of the data was modified causing some differences. In the 1986 Census, contrary to previous censuses, a question on school attendance was not asked. This question was used to edit the labour force activity variable, specifically unemployment. Consequently, the processing differences affect the unemployed population and are mostly concentrated among the 15-19-year age group. The table on the following page indicates the magnitude of the effect upon the data, at the Canada level.

Table A: Low Income Cut-offs of Family Units, 1985

	Size of area of residence											
Size of family unit	500,000 and over	100,000 – 499,999	30,000 – 99,999	Small urban regions	Rural areas							
	1985 dollars											
1 person	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568							
2 persons	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891							
3 persons	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244							
4 persons	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310							
5 persons	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803							
6 persons	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436							
7 persons or more	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415							

Labour Force Activity, 1981 Census of Canada

Canada	1981 Census (as published in 1981)	1981 Census (using 1986 processing)	% change
Labour force 15 years and over	12,054,150	12,081,280	.23
Employed	11,167,915	11,167,915	no change
Unemployed	886,235	913,365	3.06
Not in the labour force	6,555,135	6,528,005	-0.41
Labour force 15-19 years	1,073,945	1,098,390	2.28
Employed	906,705	906,705	no change
Unemployed	167,240	191,680	14.61
Not in the labour force	1,229,630	1,205,190	-1.99
Labour force 20 years and over	10,980,205	10,982,890	0.02
Employed	10,261,210	10,261,210	no change
Unemployed	718,995	721,685	0.37
Not in the labour force	5,325,505	5,322,815	-0.05

CENSUS SUBDIVISION LIMITS

In a few cases, errors have been found in the 1986 geographic limits of certain census subdivisions following the release of final population counts. Due to operational constraints, it was not possible to make adjustments to the 1986 Census data shown in the tables for these individual areas. However, by combining the data for the affected areas in the manner indicated below, users can minimize the impact of the error. Data for the following census subdivisions are known to be in error at the time of printing. For these areas, the original and revised total population counts are shown below. Users should note that the counts for characteristics data in the profile tables will differ from the revised total population counts given below due to weighting and the exclusion of institutional residents. For further information, see the geographic and content considerations note "Count discrepancies between 100% data and 20% sample data".

Alberta

Stettler, T, Alberta	
1986 total population reads	5,147
should read '	5,135
difference	- 12
Stettler County No. 6, CM, Alberta	
1986 total population reads	5,179
should read	5,191
difference	+ 12

			*	
·				
		·		
		•		
			•	

APPENDIX 1. Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986

	Excludin pletely en Indian res Indian se	umerated erves and	pletely ei Indian re	s for incom- numerated eserves and ettlements	Including estimates on incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		
	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Newfoundland	568,349	159,917	-	-	568,349	159,917	
Prince Edward Island	126,646	40,872	_	-	126,646	40,872	
Nova Scotia	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
New Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Quebec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
British Columbia	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon Territory	23,504	8,143	-	_	23,504	8,143	
Northwest Territories	52,238	13,900		-	52,238	13,900	

⁽¹⁾ Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

·	·		7
·			
	·		
		•	

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA		
Akwesasne 15	R	Quebec	Huntingdon			
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall		
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton		
Alkali Lake 1	R R	B.C. B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake		
Andy Cahoose Meadow 16 Attawapiskat 91A	R	Ontario	Cariboo Regional District Kenora District			
Baezaeko River 25	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel		
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District			
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District			
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray		
Becher Bay 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria		
Becher Bay 2	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria		
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District			
Bridge River 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District			
Burnt Church 14	R	N.B.	Northumberland County			
Canoe Creek 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District			
Cayoosh Creek 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District			
Chilhil 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District			
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12			
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12			
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12			
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19			
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9			
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9			
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19			
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	********		
Dog Creek 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake		
Ebb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17			
Enderby 2	R	B.C.	North Okanagan Regional District			
Ermineskin 138	R	Alberta	Division No. 11			
Esquimalt	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria		
Factory Island 1	R	Ontario	Cochrane District			
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District			
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District			
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19			
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District			
Fountain 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District			
Fountain 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District			

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Fountain 11	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Quebec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Catit 1	R	B.C.	Central Coast Regional District	
Ceeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Cettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
lingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Lingsclear 6	R	N.B.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R.	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
ac-Rapide	R	Quebec	Pontiac Postrict	Muesijei
ansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
illooet 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
ittle Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
izard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
ouis Creek 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
ouis Squinas Ranch 14	R	B.C.	Cariboo Regional District	
falahat 11	R	B.C.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
fayne Island 6	R	B.C.	Capital Regional District	
fission 5	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Iontana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Iount Currie 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Iount Currie 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Iount Currie 8	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
fount Currie 10	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
luskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
azco 20	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Necait 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
Nekalliston 2	R	B.C.	District Thompson-Nicola Regional	
Neskainlith 1	R	B.C.	District Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional	
Nesuch 3	R	B.C.	District Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Quebec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	•
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
loseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
amson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
andy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
arcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	
eine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	·R	B.C.	Thompson-Nicola-Regional District	

				
Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Slosh 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	, 100
Sooke 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	,
Towinock 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Ulkatcho 13	R ·	B.C.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	N.S.	Queens County	
Williams Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake

ACCESSIBLE FROM COAST TO COAST

Statistics Canada's regional reference centres provide a full range of the census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase census publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more. Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems – CANSIM and TELICHART. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional clients outside local calling areas. Many other services - from seminars to consultations - are offered. Call or write your regional reference centre for information. For a brief description of the products and services available from the 1986 Census, consult the section on Guidelines for Using This Publication.

NEWFOUNDLAND AND LABRADOR

Advisory Services
Statistics Canada
3rd Floor, Viking Building
Crosbie Road
St. John's, Newfoundland A1B 3P2
Local calls: 709-772-4073
Toll-free service: 1-800-563-4255

MARITIME PROVINCES

Advisory Services Statistics Canada North American Life Centre 1770 Market Street Halifax, Nova Scotia B3J 3M3 Local calls: 902-426-5331 Toll-free service: 1-800-565-7192

QUEBEC

Advisory Services
Statistics Canada
Guy Favreau Complex
200 René Lévesque Blvd. W.
Suite 412, East Tower
Montréal, Quebec H2Z 1X4
Local calls: 514-283-5725
Toll-free service: 1-800-361-2831

NATIONAL CAPITAL REGION

Central Inquiries Service
Statistics Canada
Lobby, R.H. Coats Building
Tunney's Pasture
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Local calls: 613-951-8116
If outside the local calling area, please dial the toll-free number for your province.

ONTARIO

Advisory Services
Statistics Canada
10th Floor, Arthur Meighen Building
25 St. Clair Avenue East
Toronto, Ontario M4T 1M4
Local calls: 416-973-6586
Toll-free service: 1-800-268-1151

NIPISSING REGION

Advisory Services Statistics Canada Civic Administration Centre 225 Holditch Street Sturgeon Falls, Ontario P0H 2G0 Local calls: 705-753-4888
If outside the local calling area, please dial the toll-free number given above for Ontario residents.

MANITOBA

Advisory Services
Statistics Canada
6th Floor, General Post Office Building
266 Graham Avenue
Winnipeg, Manitoba R3C 0K4
Local calls: 204-983-4020
Toll-free service: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Advisory Services Statistics Canada 5th Floor, 530 Midtown Centre Regina, Saskatchewan S4P 2B6 Local calls: 306-780-5405 Toll-free service: 1-800-667-7164

ALBERTA AND NORTHWEST TERRITORIES

Advisory Services Statistics Canada 2nd Floor, Hys Centre 11010-101 Street Edmonton, Alberta T5H 4C5 Local calls: 403-495-3027 Toll-free service: 1-800-282-3907 N.W.T. call collect: 403-495-3028

SOUTHERN ALBERTA (CALGARY)

Advisory Services
Statistics Canada
Box 2390, Station M
Room 245
220 Fourth Avenue SE
Calgary, Alberta T2P 3C1
Local calls: 403-292-6717
Toll-free service: 1-800-472-9708

BRITISH COLUMBIA AND YUKON

Advisory Services Statistics Canada Sinclair Centre, Suite 440F 757 West Hastings Street Vancouver, British Columbia V6C 3C9 Local calls: 604-666-3691 Toll-free service: South and Central B.C.: 1-800-663-1551

Yukon and Northern B.C.: Zenith 08913

•						
				•		
						•
					,	
		,				
				·		
			•			
•						

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE EN FRANÇAIS

•			
•			
•			
•			
	•		
		·	
•			
•			

DÉFINITIONS

Seul un résumé des définitions des termes géographiques et des concepts du recensement est présenté ici. Les utilisateurs doivent consulter le **Dictionnaire du recensement de 1986** (nº 99-101F ou E au catalogue) pour les définitions complètes et les observations additionnelles pertinentes.

TERMES GÉOGRAPHIQUES:

CARTE DE RÉFÉRENCE

Carte qui définit et situe les limites des unités géostatistiques de recensement.

DIVISION DE RECENSEMENT (DR)

Terme générique qui désigne les divisions de recensement, les comtés, les districts régionaux, les municipalités régionales et cinq autres types de régions géographiques formés de groupes de subdivisions de recensement.

Les lois provinciales de Terre-Neuve, du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta ne prévoient pas la création de secteurs géographiques intermédiaires entre la subdivision de recensement et la province. C'est pourquoi les divisions de recensement ont été établies par Statistique Canada en collaboration avec les provinces. Dans toutes les autres provinces, les divers types de divisions de recensement sont définis et délimités par des lois provinciales.

ÉTABLISSEMENT INDIEN

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

GENRE DE SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Les subdivisions de recensement sont classées en divers genres selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non organisés, des réserves indiennes et des établissements indiens, des "hamlets" dans les Territoires du Nord-Ouest

et des "settlements" dans le Yukon, le genre de subdivision de recensement indique son statut. Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement les plus courants:

BOR Borough C City - Cité

CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
 LGD Local Government District
 LOT Township and Royalty
 MD Municipal District
 NH Northern Hamlet
 NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality
RV Resort Village
SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality

SD Sans désignation (Municipalité)
S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville VC Village Cri VK Village Naskapi VL Village

VN Village Nordique

PROVINCE

Principale division politique du Canada. Du point de vue statistique, c'est une unité de base pour laquelle toutes les données sont totalisées et recoupées. Dans les publications du recensement, les tableaux relatifs aux provinces comprennent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

RÉSERVE INDIENNE

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujetti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

UNITÉ GÉOSTATISTIQUE

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement, les subdivisions de recensement unifiées, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les régions métropolitaines de recensement primaires, les agglomérations de recensement primaires, les secteurs de recensement primaires, les secteurs de recensement provinciaux, les régions urbaines, les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement.

CONCEPT DU RECENSEMENT:

ACTIVITÉ

Activité sur le marché du travail des personnes en âge de travailler qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986, faisaient partie de la population active occupée ou de la population active en chômage. Les autres personnes, en âge de travailler, qui n'étaient ni occupées ni en chômage sont classées dans la catégorie des inactifs. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

ÂGE

Âge au dernier anniversaire de naissance (à la date de référence du recensement, le 3 juin 1986). Cette variable est établie d'après la réponse à la question sur la date de naissance qui demande le jour, le mois et l'année de naissance. Les personnes qui ne connaissaient pas la date exacte de leur naissance devaient donner la meilleure estimation possible.

ÂGE À L'IMMIGRATION

Âge du recensé lorsqu'il a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

ANNÉE D'IMMIGRATION

Année au cours de laquelle une personne qui n'est pas citoyen canadien de naissance a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

CATÉGORIE DE TRAVAILLEURS

(Également connu sous STATUT PROFESSIONNEL)

Variable permettant de classer les personnes qui ont déclaré un emploi selon (i) qu'elles ont surtout travaillé contre rémunération, à la commission ou contre rémunération en nature, (ii) qu'elles ont travaillé sans rémunération pour un parent du même ménage dans une entreprise ou une ferme familiale ou (iii) qu'elles ont travaillé surtout à

leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré. L'emploi déclaré désigne l'emploi qu'elles occupaient au cours de la semaine précédant le recensement ou, si elles n'ont pas travaillé au cours de cette semaine, leur emploi de plus longue durée depuis le 1er janvier 1985. Les personnes ayant occupé deux emplois ou plus cette semaine-là devaient donner des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures.

Nota: Dans les publications des recensements de 1971 et de 1981, les travailleurs autonomes dans des entreprises constituées en société sont habituellement inclus dans la catégorie des travailleurs rémunérés pour que les données sur ces travailleurs puissent être comparées à celles d'enquêtes auprès des entreprises et au système de comptabilité nationale. Dans les publications du recensement de 1986, si l'espace le permet, les travailleurs autonomes dont la ferme ou l'entreprise est constituée en société sont montrés séparément.

CHÔMEURS(EUSES)

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement:

- a) étaient sans travail, mais avaient cherché un emploi au cours des quatre semaines précédentes et étaient prêtes à travailler; ou
- b) avaient été mises à pied mais prévoyaient reprendre leur emploi; ou
- avaient pris des dispositions précises en vue de se présenter à un nouvel emploi dans les quatre semaines suivantes.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

CITOYENNETÉ

Statut légal de citoyenneté du recensé. Les personnes qui ont plus d'une citoyenneté devaient en faire état dans leur réponse.

En 1971, les recensés devaient indiquer leur pays de citoyenneté qui était ensuite codé. En 1981 et en 1986, cette opération de codage a été supprimée. Pour obtenir des renseignements sur des pays de citoyenneté particuliers, il suffit de procéder au classement recoupé du lieu de naissance et de la citoyenneté.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN

Estimation de l'erreur type du revenu moven. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN D'EMPLOI

Estimation de l'erreur type du revenu moyen d'emploi. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de familles, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois

l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de ménages, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ÉTAT MATRIMONIAL

Situation conjugale d'une personne.

Actuellement marié(e) (sauf séparé(e))

Personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit séparé ou divorcé; les personnes vivant en union libre sont considérées comme actuellement mariées.

Séparé(e)

Personne qui a été abandonnée, ou qui est séparée de son conjoint, légalement ou non, parce qu'elle ne veut plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

Divorcé(e)

Personne qui a obtenu un divorce et qui ne s'est pas remariée.

Veuf(ve)

Personne dont le conjoint est décédé et qui ne s'est pas remariée.

Célibataire (jamais marié(e))

Personne qui n'a jamais été mariée (y compris toute personne de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

FAMILLE DE RECENSEMENT

Époux et épouse (avec ou sans enfants jamais mariés, peu importe leur âge) ou un parent seul (peu importe son état matrimonial) avec un ou plusieurs enfants jamais mariés (quel que soit leur âge) vivant dans le même logement. Aux fins du recensement, les personnes vivant en union libre sont considérées comme "actuellement mariées", peu importe leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme une famille époux-épouse dans la plupart des tableaux sur la famille de recensement.

FAMILLE ÉCONOMIQUE

Groupe de deux personnes ou plus qui vivent dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, par alliance ou par adoption. Les personnes qui vivent en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme des couples mariés dans les tableaux sur les familles économiques.

FORME JURIDIQUE

Statut juridique des entreprises commerciales ou agricoles. Cette variable intéresse les personnes qui travaillaient surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré, c'est-à-dire l'emploi qu'elles avaient pendant la semaine précédant le recensement ou l'emploi qu'elles ont occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Une entreprise constituée en société est une entreprise ou une exploitation agricole ayant une entité juridique constituée sous le régime des lois provinciales et fédérale. Une entreprise ou ferme non constituée en société ne possède pas sur le plan juridique une identité propre; il peut s'agir d'une société en nom collectif, d'une ferme exploitée en association, d'une entreprise familiale ou d'une entreprise exploitée par le propriétaire.

FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

(Voir "Notes spéciales".)

INACTIFS

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement, ne voulaient pas ou ne pouvaient pas travailler compte tenu des conditions existant sur le marché du travail. Sont incluses les personnes qui avaient cherché du travail au cours des quatre semaines précédentes mais qui n'étaient pas prêtes à travailler pendant la semaine de référence, de même que les personnes qui n'avaient pas travaillé, n'avaient pas d'emploi auquel elles

devaient se présenter au cours des quatre semaines suivant la semaine de référence et n'avaient pas été temporairement mises à pied ni n'avaient cherché de travail pendant cette période. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

INDUSTRIE (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Nature générale de l'activité de l'établissement où travaille le recensé, déterminée par le nom de l'employeur et par le genre d'entreprise, d'industrie ou de service. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, il devait donner des renseignements sur l'emploi qu'il avait occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient fournir des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures de travail.

Les données sur l'industrie sont groupées selon la Classification des activités économiques de 1980; il s'agit d'une classification à trois niveaux d'agrégation: 18 divisions (identifiées A à R) qui se subdivisent en 75 grands groupes et, par la suite, en 296 classes.

Il est possible de procéder à des comparaisons directes des données sur l'industrie tirées des recensements de 1971, 1981 et 1986, en se fondant sur la CAÉ de 1970. Pour plus de détails à ce sujet, voir la définition d'INDUSTRIE (selon la classification de 1970) dans le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

LANGUE OFFICIELLE

Indique si le recensé peut soutenir une conversation en anglais ou en français, les langues officielles du Canada.

Il convient de souligner que les données provenant de la question sur les langues officielles portent sur l'auto-évaluation par les recensés de leur capacité de parler les deux langues officielles. En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"N'indiquez pas l'anglais ou le français appris à l'école à moins de pouvoir soutenir une conversation assez longue sur divers sujets dans cette langue.

Dans le cas d'un enfant qui n'a pas encore appris à parler, indiquez la langue parlée le plus souvent à la maison s'il s'agit de l'anglais ou du français. Si l'une est aussi fréquemment utilisée que l'autre, indiquez "L'anglais et le français". Cochez la case "Ni l'anglais ni le français" quand ni l'une ni l'autre n'est fréquemment utilisée.

Si vous êtes muet(te), indiquez l'anglais, le français ou les deux dans la mesure où vous pouvez vous faire comprendre dans cette (ces) langue(s)."

LANGUE PARLÉE À LA MAISON

Langue que le recensé parlait à la maison au moment du recensement. Si le recensé parlait plus d'une langue, il devait indiquer la langue qu'il utilisait le plus fréquemment.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"Vous devez indiquer la langue que vous parlez vous-même le plus souvent à la maison. Si vous répondez pour une autre personne, indiquez la langue qu'elle parle le plus souvent.

Si vous parlez deux langues également, indiquez-les toutes les deux.

Dans le cas d'un enfant qui ne parle pas encore, indiquez la langue le plus souvent parlée à la maison. Si deux langues sont également utilisées, indiquez-les toutes les deux.

Si vous êtes muet(te), indiquez la langue dont vous vous servez le plus souvent à la maison pour vous faire comprendre.

Si vous demeurez seul(e), indiquez la langue dans laquelle vous êtes le plus à l'aise.

Les personnes d'origine indienne (de l'Inde) ne doivent pas indiquer indien mais plutôt hindi, ourdou, pendjabi ou une autre langue, selon le cas. Les personnes d'origine amérindienne (indien(ne) de l'Amérique du Nord) doivent indiquer le cri, l'ojibway ou une autre langue amérindienne, selon le cas."

LIEU DE NAISSANCE

Province de naissance, pour les personnes nées au Canada, ou pays de naissance, pour les personnes nées à l'extérieur du Canada. Les recensés devaient déclarer leur lieu de naissance d'après les frontières au jour du recensement.

LOGEMENT PRIVÉ

Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'està-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelqu'un d'autre.

LOGEMENT PRIVÉ OCCUPÉ

Logement privé occupé de façon permanente par une personne ou un groupe de personnes le jour du recensement. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

LOYER BRUT

Total des montants mensuels moyens versés par les ménages locataires au titre de l'habitation.

Le loyer brut comprend les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois et de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, ainsi que le loyer mensuel en argent.

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable LOYER BRUT ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

MÉNAGE PRIVÉ

La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et n'ont pas de domicile habituel ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés.

MOBILITÉ

La mobilité est déterminée d'après la réponse à la question concernant le domicile habituel d'une personne le jour du recensement et son domicile habituel cinq ans plus tôt. Cette variable permet de classer la population en personnes n'ayant pas déménagé et personnes ayant déménagé (mobilité). Les personnes ayant déménagé peuvent également être classées comme non-migrants ou migrants (statut migratoire).

Les <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans le même logement que celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>personnes ayant déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans un logement différent de celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>non-migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, demeuraient dans la même subdivision de recensement (SDR) que celle où elles résidaient cinq ans plus tôt.

Les <u>migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, résidaient toujours au Canada mais dans une subdivision de recensement différente de celle où elles résidaient cinq ans plus tôt (<u>migrants internes</u>) ou encore ce sont les personnes qui résidaient à l'extérieur du Canada cinq ans plus tôt (migrants externes).

En ce qui concerne la <u>migration externe</u>, on a pris en compte les <u>immigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui vivaient à l'extérieur du Canada cinq ans avant le recensement, mais résidaient au Canada le jour du recensement. Par ailleurs, on n'a pas pris en compte les <u>émigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui résidaient au Canada cinq ans avant le recensement mais non le jour du recensement.

En ce qui a trait à la migration interne, on a établi différents types de migration à partir de divers regroupements de subdivisions de recensement (SDR), dont les plus courants sont les divisions de recensement (DR), les provinces (y compris les territoires), les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR), qui font connaître l'immigration interne, l'émigration interne, la migration interne nette et les courants migratoires.

L'immigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, vers une SDR particulière (ou un regroupement de SDR particulier) à partir d'un lieu d'origine quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>immigrants</u> internes.

L'émigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, à partir d'une SDR particulière (ou d'un regroupement de SDR particulier) vers un lieu de destination quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>émigrants internes</u>.

La <u>migration interne nette</u> est le nombre d'<u>immigrants internes</u>, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle SDR (ou regroupement de SDR) au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'<u>émigrants internes</u>, c'est-à-dire ceux qui ont quitté une SDR (ou un regroupement de SDR) pendant la même période.

La <u>migration interprovinciale</u> est l'ensemble des déplacements, d'une province ou d'un territoire vers un autre, accompagnés d'un changement de résidence. Le migrant interprovincial est l'individu qui effectue, au cours de la période intercensitaire, un tel déplacement. Cet individu est un émigrant interne pour sa province ou son territoire d'origine et un immigrant interne pour sa province ou son territoire de destination.

La migration nette interprovinciale est le nombre d'immigrants internes, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle province ou territoire au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'émigrants internes, c'est-à-dire ceux qui ont quitté ce même territoire pendant la même période.

Les <u>courants migratoires</u> désignent l'ensemble des migrations, au cours de la période intercensitaire, qui ont le même lieu d'origine et le même lieu d'arrivée.

Les diplomates et les citoyens canadiens au sein des Forces armées à l'étranger ainsi que les pensionnaires d'institution sont exclus de l'univers auprès duquel les données sur la mobilité sont recueillies. Ils ne figurent donc pas dans les tableaux de données du recensement qui portent sur la mobilité. Les enfants âgés de 4 ans ou moins le 3 juin 1986 sont également exclus de tous les tableaux du recensement qui portent sur la mobilité en raison de la période de référence de cinq ans.

Migration à vie. La question sur le lieu de naissance demande d'indiquer la province de naissance si le répondant est né au Canada ou le pays de naissance précis selon ses limites le jour du recensement, si le répondant est né en dehors du Canada. La réponse à cette question permet de classer la population visée en deux groupes:

- a) Les <u>migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans une province autre que leur lieu de naissance (chaque province ou en dehors du Canada).
- b) Les <u>non-migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans leur province de naissance.

MODE D'OCCUPATION

Indique si le logement est possédé ou loué par un membre du ménage.

Un logement est classé "possédé" même s'il est hypothéqué ou grevé d'une autre créance. Le logement peut être situé sur un terrain donné ou pris en location, ou encore faire partie d'un condominium (immeuble en copropriété) enregistré ou non.

Un logement est classé "loué" même s'il est donné en location sans loyer en argent ou à un loyer réduit, ou s'il fait partie d'une coopérative. Aux fins du recensement, tous les membres d'une coopérative ont des parts dans cette coopérative et occupent leur logement en vertu d'un bail.

Pour des raisons historiques et légales, l'occupation des logements dans des réserves ne se prête pas à la classification habituelle en catégories standard de mode d'occupation. Une catégorie spéciale dans une réserve a donc été créée pour les produits du recensement de 1986; cette catégorie s'applique à tous les logements privés occupés dans une réserve, qu'ils aient été, à l'origine, déclarés comme possédé ou loué. Ainsi, les catégories de mode d'occupation propriétaire et locataire ne s'appliquent qu'à des logements privés occupés qui ne sont pas dans des réserves.

ORIGINE ETHNIQUE

Groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) auquel (auxquels) appartenait(aient) le recensé ou ses ancêtres. Le groupe ethnique ou culturel se rapporte à l'origine des ancêtres, aux "racines" de la population et ne doit pas être confondu avec la citoyenneté ou la nationalité.

Il convient de souligner qu'antérieurement au recensement de 1981, les recensés devaient déclarer uniquement les antécédents ethniques ou culturels du côté paternel. Même si plusieurs origines ethniques avaient été déclarées, une seule était saisie; autrement dit, une seule origine ethnique était retenue pour chaque recensé. En 1981, cette restriction a été supprimée de façon à tenir compte des origines multiples. Dans le questionnaire de 1981, un espace était prévu pour une réponse en toutes lettres, en plus des cases de réponse. Dans le questionnaire de 1986, les recensés peuvent déclarer jusqu'à trois origines ethniques en plus de celles qui sont proposées dans les cases de réponse. Cela augmente le nombre de réponses multiples possibles.

Dans le questionnaire de 1986, la question est légèrement différente de celle de 1981. En 1981, on demandait aux recensés: "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" La précision "à votre première arrivée sur ce continent" a été supprimée dans le questionnaire de 1986. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

PENSIONNAIRE D'INSTITUTION

Résident d'un logement collectif d'institution, autre qu'un membre du personnel et sa famille.

Les logements collectifs d'institution comprennent les orphelinats et foyers pour enfants, les centres de soins spéciaux et établissements pour personnes âgées et malades chroniques, les hôpitaux, les hôpitaux psychiatriques, les centres de traitement et établissements pour handicapés physiques, les établissements pénitentiaires et établissements de correction, les foyers pour jeunes contrevenants et les prisons.

PÉRIODE DE CONSTRUCTION

Période au cours de laquelle l'immeuble ou le logement a été construit.

Il s'agit de la période où la construction initiale a été achevée et non celle où des travaux ultérieurs de rénovation, de rajout ou de transformation ont été faits. Les répondants doivent indiquer, à leur connaissance, la période de construction.

PÉRIODE D'IMMIGRATION

Tranches d'années établies d'après l'année d'immigration déclarée par les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

PERSONNES OCCUPÉES

Personnes qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986 :

- a) avaient fait un travail quelconque, à l'exclusion des travaux ménagers, des travaux d'entretien ou des réparations effectués à la maison de même que le bénévolat; ou
- b) étaient temporairement absentes de leur travail ou de l'entreprise à cause d'un conflit de travail à leur lieu de travail, d'une maladie ou d'une incapacité temporaire, de vacances, ou encore pour d'autres raisons.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PIÈCES

Nombre de pièces dans un logement. Une <u>pièce</u> est un espace fermé à l'intérieur d'un logement, fini et habitable toute l'année.

Les pièces partiellement divisées en forme de "L" sont considérées comme formant deux pièces distinctes si le recensé les juge distinctes (par ex., les salons et les salles à manger en forme de "L"). Ne sont pas comptés comme pièces, les salles de bains, les corridors, les vestibules et les pièces servant exclusivement à des fins commerciales.

POPULATION ACTIVE EXPÉRIMENTÉE

Variable obtenue en retranchant de la population active totale les chômeurs de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le 1er janvier 1985.

POPULATION ACTIVE INEXPÉRIMENTÉE

Comprend les chômeurs de 15 ans et plus qui n'avaient jamais travaillé ou qui avaient travaillé seulement avant le 1^{er} janvier 1985.

POPULATION ACTIVE TOTALE (PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE)

Personnes qui étaient soit occupées, soit en chômage pendant la semaine précédant le recensement (le 3 juin 1986). Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PRINCIPAL COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE

Principal combustible utilisé pour chauffer le logement.

En 1971, une des réponses à la question sur le COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE était "Aucun".

En 1961, "bran de scie" figurait séparément dans la liste des réponses. Pour ce qui est des recensements ultérieurs, il est compris dans la catégorie "Autre".

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ

Total des paiements mensuels moyens versés par les ménages propriétaires au titre de l'habitation.

Les principales dépenses de propriété comprennent les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois ou de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, les paiements hypothécaires mensuels ainsi que l'impôt foncier (taxes municipales et scolaires).

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ OU LOYER BRUT, SOUS FORME DE POURCENTAGE DU REVENU DU MÉNAGE

Proportion du revenu mensuel total moyen du ménage en 1985 consacrée aux principales dépenses de propriété (dans le cas des logements occupés par leur propriétaire) ou au loyer brut (dans le cas des logements occupés par un locataire).

Ne comprend pas les ménages qui ont déclaré une perte pour leur revenu total du ménage, ni ceux qui n'ont pas eu de revenu en 1985. La catégorie "Moins de 15%" comprend les ménages avec revenu qui n'ont pas eu de principales dépenses de propriété ou de loyer brut.

PROFESSION (SELON LA CLASSIFICA-TION DE 1980)

Genre de travail que faisaient les personnes pendant la semaine de référence. Le genre de travail exécuté est défini à partir du type d'emploi déclaré par le recensé et de la description des tâches les plus importantes qui s'y rattachent. Ces données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, les données portent sur l'emploi qu'il/elle a occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient donner des renseignements sur l'emploi auquel elles avaient consacré le plus d'heures de travail.

Les données sur la profession sont groupées selon une classification à trois niveaux d'agrégation: 22 grands groupes qui se subdivisent en 80 sousgroupes et, par la suite, en 514 groupes de base.

Les données de 1981 et de 1986 sur la profession sont directement comparables. Dans le cas des données du recensement de 1971, des ajustements préalables doivent être faits à l'univers et à la classification adoptés. Pour plus de renseignements à ce sujet, veuillez vous reporter à la définition de PROFESSION (selon la classification de 1971). Voir le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

REVENU D'EMPLOI

Revenu total reçu en 1985 par les personnes de 15 ans et plus sous forme de rémunération, de revenu net provenant d'un travail autonome non agricole et (ou) de revenu net agricole.

REVENU MÉDIAN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de familles de recensement, selon la taille du revenu total, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES MÉNAGES

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de ménages, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES PARTICULIERS

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MOYEN D'EMPLOI

Revenu total moyen de l'emploi pondéré des personnes de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985. Pour établir le revenu moyen d'emploi à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé d'emploi d'un groupe de personnes (par ex., hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes dans ce groupe qui touchent un revenu d'emploi.

REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Revenu total moyen pondéré des familles de recensement en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les familles époux-épouse dont l'épouse fait partie de la population active) par le nombre de familles dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Revenu total moyen pondéré des ménages en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les ménages familiaux) par le nombre de ménages dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES PARTICULIERS

Revenu total moyen pondéré des personnes âgées de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes qui ont déclaré un revenu dans ce groupe.

REVENU TOTAL

(Voir "Sources de revenu".)

REVENU TOTAL DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Somme du revenu total de tous les membres d'une famille de recensement. De même, le revenu d'une famille provenant d'une source ou de sources particulière(s) est la somme des revenus de tous les membres du ménage, à partir de cette (ces) source(s).

REVENU TOTAL DU MÉNAGE

Somme du revenu total de tous les membres du ménage.

SCOLARITÉ: PLUS HAUT NIVEAU ATTEINT

Dernière année d'études terminée ou non au niveau primaire et secondaire, ou dernière année universitaire ou non universitaire terminée. Dans la hiérarchie de la scolarité, les études universitaires sont classées au-dessus de la catégorie "autres études non universitaires". En outre, la personne qui a obtenu un grade, certificat ou diplôme se trouve classée à un échelon audessus de celle qui a un nombre d'années de scolarité plus élevé, terminées ou non, mais qui n'a pas de titre scolaire.

SCOLARITÉ: PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES (PDÉ)

Principale discipline ou principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou recu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire. En ce qui a trait au principal domaine d'études, la classification adoptée comporte 10 grandes catégories: enseignement, loisirs et orientation; beaux-arts et arts appliqués; lettres, sciences humaines et disciplines connexes: sciences sociales et disciplines connexes; commerce, gestion et administration des affaires; sciences et techniques agricoles et biologiques; génie et sciences appliquées; techniques et métiers du génie et des sciences appliquées: professions, sciences et technologies de la santé; mathématiques et sciences physiques. Les catégories sont elles-mêmes subdivisées en plus de 100 "sous-catégories", elles-mêmes divisées en plus de 425 groupes de "base".

SEMAINES TRAVAILLÉES, À PLEIN TEMPS OU À TEMPS PARTIEL, EN 1985

Cette variable s'applique aux personnes qui ont travaillé en 1985. Ces dernières devaient préciser si elles avaient travaillé des semaines complètes ou non. Les personnes qui avaient un emploi à temps partiel pendant une partie de l'année et un emploi à plein temps pendant l'autre partie devaient répondre en fonction de l'emploi pour lequel elles avaient travaillé le plus grand nombre de semaines. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

SEXE

Qualité d'homme ou de femme.

SITUATION DES PARTICULIERS DANS LA FAMILLE ÉCONOMIQUE

Classement des personnes selon qu'elles font partie ou non d'une famille économique.

<u>Membres d'une famille économique</u> - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille économique.

<u>Personnes seules</u> - Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille économique. Une personne vivant seule dans un logement est toujours classée comme une personne seule.

SOURCES DE REVENU

Toutes les personnes de 15 ans et plus devaient déclarer leur revenu total provenant des sources suivantes durant l'année civile 1985.

a) Salaires et traitements

Salaires et traitements bruts avant les retenues pour l'impôt sur le revenu, les pensions, l'assurance-chômage, etc. Sont compris la solde et les indemnités militaires, les pourboires, les commissions, les gratifications et aussi les gains provenant de tout genre d'emploi occasionnel réalisés durant l'année civile 1985. Est exclue la valeur des allocations et avantages imposables fournis gratuitement par l'employeur tels que le logement ou l'utilisation d'un véhicule automobile, etc.

b) Revenu net provenant d'un travail autonome non agricole

Revenu net (recettes brutes moins les dépenses d'exploitation, telles que les salaires, les loyers, l'amortissement, etc.), provenant de l'exploitation d'une entreprise non agricole non constituée en société ou de l'exercice d'une profession pour son propre compte, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus le revenu net des personnes qui gardent des enfants à leur propre domicile, celui des exploitants d'entreprises de distribution directe, par exemple, pour la vente et la livraison de produits de beauté ainsi que celui des activités autonomes des artistes, des écrivains, des professeurs de musique, des coiffeurs (coiffeuses), des couturiers (ères).

c) Revenu net provenant d'un travail autonome agricole

Revenu net (recettes brutes provenant de la vente de produits agricoles, moins l'amortissement et les frais d'exploitation) tiré de l'exploitation d'une ferme, pour son propre compte ou en association, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus dans le revenu net les subventions, les paiements supplémentaires ou les avances aux agriculteurs accordés par les administrations fédérale et provinciales. Par contre, la valeur du revenu en nature, comme les produits agricoles produits et consommés à la ferme, n'est pas incluse.

d) Pension de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti

Pensions de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti versés, par l'administration fédérale seulement, aux personnes de 65 ans et plus et aux conjoints de 60 à 64 ans des bénéficiaires de prestations de sécurité de la vieillesse, durant l'année civile 1985. Sont incluses les allocations au conjoint versées au conjoint survivant des bénéficiaires de la pension de sécurité de la vieillesse.

e) Prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec

Prestations reçues au cours de l'année civile 1985 en vertu du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec, par exemple, les pensions de retraite, les prestations de survivant(e), les pensions d'invalidité. Sont exclues les pensions de retraite des fonctionnaires, des membres de la GRC et des militaires ainsi que les prestations de décès sous forme forfaitaire.

f) Allocations familiales

Sont comprises les allocations fédérales et provinciales versées au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces allocations n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

g) Crédits d'impôt fédéral pour enfants

Sont compris les crédits d'impôt fédéral pour enfants versés au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces crédits n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

h) Prestations d'assurance-chômage

Total des prestations d'assurance-chômage reçues au cours de l'année civile 1985, avant les déductions d'impôt. Sont incluses les prestations de maladie, de maternité, de pêcheurs, de travail partagé, de recyclage et de retraite reçues en vertu du programme fédéral d'assurance-chômage.

i) Autre revenu provenant de sources publiques

Tous les transferts, à l'exclusion de ceux qui sont compris dans une source de revenu séparée (allocations familiales, crédits d'impôt pour enfants, pensions de sécurité de la vieillesse et suppléments de revenu garanti, prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec et les prestations d'assurance-chômage), reçus des administrations fédérale, provinciales et municipales durant l'année civile 1985. Cette source comprend les paiements versés aux personnes nécessiteuses comme les mères ayant des enfants à charge, les personnes inaptes au travail de façon temporaire ou permanente, les personnes âgées, les aveugles et les invalides. Sont également inclus les suppléments de revenu accordés par les gouvernements provinciaux, c'est-à-dire les montants versés aux personnes âgées par l'administration provinciale qui s'ajoutent à la pension de sécurité de la vieillesse et au supplément de revenu garanti ainsi que les subventions versées aux personnes âgées par l'administration provinciale pour compenser les frais de logement. Enfin, sont aussi inclus d'autres paiements de transfert, par exemple, les prestations du Programme national de formation, les pensions aux anciens combattants, les allocations aux anciens combattants, les pensions aux veuves et aux personnes à charge des anciens combattants, les indemnisations des accidents du travail. Sont aussi inclus les crédits d'impôt et autres allocations des gouvernements provinciaux, conformément aux déclarations d'impôt.

j) Dividendes et intérêts d'obligations, de dépôts et de certificats d'épargne et autre revenu de placements

Intérêts perçus durant l'année civile 1985 au titre de dépôts dans des banques, des sociétés de fiducie, des coopératives, des caisses d'épargne et de crédit, des caisses populaires, etc., ainsi que les intérêts des certificats d'épargne, d'obligations garanties et non garanties et de tous les dividendes de sources canadiennes et étrangères. Comprend également les autres revenus de placements provenant de sources canadiennes ou étrangères tels que les revenus nets provenant d'une propriété, les intérêts sur prêts et hypothèques, le revenu régulier provenant d'une succession ou d'un fonds de fiducie et les intérêts sur polices d'assurance.

k) Pensions de retraite et rentes

Tout revenu ordinaire recu durant l'année civile 1985 à la suite de cotisations à un régime de retraite couvrant un employé ou un groupe d'employés. Sont inclus les paiements reçus de toutes les rentes, y compris les paiements recus en vertu d'un régime enregistré d'épargneretraite (REÉR) venu à échéance reçus sous forme de rente viagère, de rente à échéance fixe, d'un fonds enregistré de revenu de retraite ou d'un contrat de rente à versements invariables, les pensions versées aux veuves ou à d'autres parents de pensionnés décédés, les pensions des fonctionnaires et des personnes des Forces armées ou d'officiers de la GRC à la retraite, les rentes du Fonds des rentes du gouvernement canadien, d'une compagnie d'assurance, etc. Sont exclus les prestations de décès sous forme forfaitaire, les prestations et les retraits globaux d'un régime de pension ou d'un REÉR ou les remboursements de cotisations payées en trop.

l) Autre revenu en espèces

Revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 qui n'a pas été déclaré dans l'une des neuf autres sources indiquées sur le questionnaire, par exemple, pension alimentaire, soutien d'un enfant, soutien périodique reçu de personnes non membres du ménage, revenu net provenant de chambreurs et de pensionnaires, revenu reçu de l'étranger (sauf les dividendes et intérêts), bourses d'études non remboursables, indemnités de cessation d'emploi, redevances, indemnités de grève.

Recettes non comptées comme revenu

Ne sont pas compris les gains et pertes de jeu, les sommes forfaitaires héritées au cours de l'année, les gains et pertes de capital, le produit de la vente d'une propriété ou de biens personnels, les remboursements d'impôt sur le revenu, les prêts reçus, les emprunts remboursés à une personne comme le prêteur, les règlements forfaitaires de polices d'assurance, les remises d'impôts fonciers et d'autres taxes, et les remboursements de cotisations des pensions ainsi que tout genre de revenu en nature comme le gîte et le couvert gratuits, ou la nourriture et les produits agricoles récoltés et consommés sur la ferme.

Revenu total

Le revenu total est la somme des montants reçus en 1985 par un bénéficiaire à partir des sources de revenu énumérées ci-dessus.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE CENTRAL

Indique si le logement est pourvu d'un système de chauffage central.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE PRINCIPAL

Principal mode de chauffage utilisé pour chauffer le logement.

En 1961 et 1971, la variable <u>principal système de chauffage</u> figurait dans les bulletins de recensement au lieu de <u>système de chauffage principal</u>.

TAUX D'ACTIVITÉ

Pourcentage de la population active totale (pendant la semaine de référence) par rapport à la population totale de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution, dans un secteur, un groupe ou une catégorie.

TAUX DE CHÔMAGE

Pourcentage de la population active en chômage par rapport à la population active totale (pendant la semaine de référence) dans un secteur, un groupe ou une catégorie. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

TRAVAIL EN 1985

Indique le nombre de semaines au cours desquelles les personnes ont travaillé, en 1985, à plein temps ou à temps partiel. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

VALEUR DU LOGEMENT

Montant que s'attendrait à recevoir le propriétaire s'il vendait son logement.

ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION

Les données du recensement de 1986 ont été recueillies sur une base de 100% (c'est-à-dire auprès de tous les ménages) ou par un échantillonnage aléatoire des ménages; ces données sont pondérées afin de fournir des estimations sur

l'ensemble de la population. Les renseignements figurant dans le présent bulletin ont été recueillis auprès d'un échantillon de 20% et pondérés afin de compenser l'effet de l'échantillonnage. Tous les titres des tableaux ont été annotés en conséquence. (Veuillez remarquer que, dans les réserves indiennes et les régions éloignées, toutes les données ont été recueillies auprès de toute la population. Dans les Territoires du Nord-Ouest, les données ont été recueillies auprès de toute la population mais, pour les collectivités de Fort Smith, Hay River, Pine Point et Yellowknife, seulement 20% des données ont été traitées.)

Quelle que soit la région géographique, le total ou total partiel pondéré de la population, des ménages, des logements ou des familles peut différer de celui qui figure dans les bulletins de données intégrales. Cet écart (outre l'effet de l'arrondissement aléatoire) sera attribuable à l'échantillonnage.

QUALITÉ DES DONNÉES

GÉNÉRALITÉS

Le recensement de 1986 a été un projet complexe de grande envergure. Même si l'on a déployé des efforts considérables pour maintenir des normes élevées tout au cours des activités de collecte et de traitement, les estimations obtenues sont inévitablement entachées d'erreurs. Les utilisateurs doivent savoir que ces erreurs existent et avoir une idée générale des principales composantes du recensement afin d'être en mesure de déterminer si les données du recensement peuvent leur être utiles et évaluer les risques que comporte le fait de baser leurs conclusions ou leurs décisions sur ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, allant de la préparation des documents au traitement des données, en passant par l'établissement des listes des logements et la collecte des données. Certaines erreurs peuvent survenir plus ou moins au hasard et, lorsque les différentes réponses sont agrégées pour un groupe suffisamment grand, elles tendent à s'annuler. Dans le cas des erreurs de cette nature, plus le groupe est grand, plus l'estimation correspondante est exacte. C'est pour cette raison que les utilisateurs sont invités à employer avec une certaine réserve les petites estimations. Par contre, d'autres erreurs peuvent se produire systématiquement et entraîner des estimations

"biaisées". Comme le biais découlant de ces erreurs est persistant, peu importe la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées, et qu'il est particulièrement difficile à mesurer, les erreurs systématiques posent un plus grave problème à la plupart des utilisateurs des données que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants:

- les erreurs d'observation, qui se produisent lorsqu'on oublie des logements ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois;
- les erreurs dues à la non-réponse, qui découlent du fait qu'on n'a pas pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et(ou) de personnes à cause d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les erreurs de réponse, qui surviennent lorsque le répondant, et parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les erreurs de traitement, qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment: au codage, lorsque les commis transforment les réponses en toutes lettres en codes numériques; à la saisie des données, lorsque les préposés à l'introduction des données transfèrent sur les bandes pour ordinateur les réponses figurant sur le questionnaire du recensement; à l'imputation, lorsque l'ordinateur insère dans un enregistrement une réponse "valide", mais pas nécessairement exacte, pour remplacer des données manquantes ou "invalides" (une réponse est "valide" si elle est conforme aux autres renseignements de l'enregistrement, elle est "invalide" si elle n'est pas conforme);
- les erreurs d'échantillonnage, qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant sur la formule complète et s'adressant à un échantillon d'un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, lorsqu'elles sont pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats qu'on aurait obtenus si on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur ci-dessus ont chacun une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique des erreurs d'échantillonnage est généralement très faible par rapport à la composante aléatoire. Par contre, dans le cas des erreurs non dues à l'échantillonnage, les deux composantes peuvent être importantes.

ERREURS D'OBSERVATION

Les erreurs d'observation peuvent influer sur la précision des chiffres du recensement, c'est-à-dire la taille des divers univers du recensement: la population, les familles, les ménages et les logements. Bien qu'on ait pris quelques mesures pour corriger les erreurs identifiables, une certaine marge d'erreur subsiste toujours dans les chiffres définitifs du fait que des logements ou des personnes ont été oubliés, pris en compte par erreur dans le recensement ou comptés deux fois.

Si des logements ou des personnes n'ont pas été pris en compte alors qu'ils auraient dû l'être, on a un sous-dénombrement. Des logements peuvent être oubliés à la suite d'une mauvaise interprétation des limites des secteurs de dénombrement (SD) ou du fait que des logements sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées quand le logement est oublié ou classé comme inoccupé, ou quand certains membres des ménages sont omis sur le questionnaire parce que le répondant a mal interprété les instructions concernant les personnes à inclure. Certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont aucun lieu habituel de résidence et qu'elles ne se trouvaient dans aucun logement la nuit du recensement.

Les logements ou les personnes qui ont été pris en compte par erreur ou qui ont été comptés deux fois donnent lieu à un surdénombrement. Le surdénombrement des logements peut se produire lorsque des constructions ne convenant pas à l'habitation sont comptées comme des logements ou lorsque des unités qui ne correspondent pas à la définition d'un logement utilisée dans le recensement sont énumérées séparément au lieu d'être considérées comme faisant partie d'un grand logement. Le double compte des logements peut se produire, par exemple dans les cas où les limites des SD ne sont pas clairement définies. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement est compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. Parfois, une personne qui n'habite pas habituellement le Canada peut être comptée, à tort, dans le recensement. En moyenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1986, on a entrepris quatre études pour mesurer les différents aspects des erreurs d'observation. Premièrement, on a revisité un échantillon des logements dénombrés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient vraiment inoccupés le jour du recensement. On a rectifié les chiffres définitifs du recensement pour tenir compte des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon des personnes dénombrées comme résidents temporaires pour vérifier si elles ont été dénombrées à leur lieu habituel de résidence. Au moyen de cet échantillon, on a pu estimer le nombre de personnes qui ont été oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur lieu habituel de résidence. On a apporté les corrections correspondantes aux chiffres de population définitifs. Malgré ces corrections, les chiffres définitifs sont encore sujets à un certain sous-dénombrement. Pour l'ensemble du Canada et pour chaque province, on mesure l'ampleur de ce sous-dénombrement résiduel dans le recensement de 1986 au moven d'une étude spéciale: la Contre-vérification des dossiers. Le sous-dénombrement est généralement plus élevé pour certains groupes de la population, tels que les jeunes hommes adultes et les récents immigrants. Le sous-dénombrement est compensé dans une certaine mesure par les erreurs de surdénombrement; en 1986, pour la première fois une étude spéciale est maintenant en cours, pour déterminer les erreurs de surdénombrement.

AUTRES ERREURS NON DUES À L'ÉCHANTILLONNAGE

Les erreurs d'observation font varier le nombre d'unités dans les divers univers du recensement, tandis que d'autres genres d'erreur font varier les caractéristiques de ces unités.

Il est parfois impossible d'obtenir d'un ménage une réponse complète, même si le logement a été jugé occupé et un questionnaire a été livré. Les membres du ménage ont pu s'absenter pendant toute la période du recensement ou, dans de rares cas, le chef de ménage a pu refuser de remplir le questionnaire. Il arrive plus souvent que le questionnaire est retourné, mais que les données fournies à certaines questions ou pour certaines personnes sont incomplètes. Nous déployons des efforts considérables pour obtenir la réponse la plus complète possible. Les recenseurs vérifient les questionnaires et effectuent des suivis s'il manque

des données. Le travail des recenseurs est ensuite vérifié par un surveillant et un technicien du contrôle qualitatif. Malgré ces mesures, à la fin de la phase de collecte des données, il manque un petit nombre de réponses. Bien que les entrées manquantes soient éliminées pendant le traitement des données, il peut toujours se glisser quelques erreurs dues à la non-réponse. Ce genre d'erreur est particulièrement grave si les non-répondants sont différents des répondants à certains égards puisque, comme on le décrit dans un paragraphe ultérieur, la valeur manquante est remplacée par une valeur correspondante tirée d'un dossier "similaire". Si certaines caractéristiques des nonrépondants diffèrent de celles des répondants, cette méthode entraîne un biais dû à la non-réponse.

Même lorsqu'on obtient une réponse, il se peut qu'elle ne soit pas tout à fait précise. Le répondant peut avoir mal interprété la question ou avoir donné une réponse incertaine, surtout s'il a répondu pour un autre membre du ménage qui était peut-être absent. Ces erreurs sont appelées erreurs de réponse. Bien que les erreurs de réponse soient en général attribuables à des renseignements imprécis fournis par les répondants, elles peuvent parfois être liées à des erreurs qu'a faites le recenseur au moment où il a rempli certaines sections du questionnaire, comme le type de construction résidentielle, ou lorsqu'il a rappelé le répondant pour obtenir des données manquantes.

À certaines questions du recensement, il faut inscrire une réponse en toutes lettres. Pendant le dépouillement au bureau régional, on attribue un code numérique à ces réponses "écrites". Il peut alors se produire des erreurs de codage, surtout lorsque la liste des codes est longue (comme dans le cas de la langue, de l'origine ethnique, de l'industrie et de la profession) ou lorsque la réponse écrite est ambiguë, incomplète ou difficile à lire. En vérifiant un échantillon du travail de chaque préposé au codage et en prenant des mesures correctives s'il y a lieu, on peut contrôler les erreurs de codage, sans toutefois les éliminer complètement.

Après le codage et certaines autres étapes du dépouillement manuel des données, les renseignements figurant sur les questionnaires sont introduits sur clavier dans un fichier d'ordinateur. Deux procédures servent à contrôler le nombre d'erreurs à la saisie des données. Premièrement, certaines vérifications (comme le contrôle des tranches) sont effectuées au moment de l'introduction des données. Deuxièmement, un échantillon de chaque lot de documents est réintroduit et comparé à la série de données

originale. Si le nombre d'erreurs dans la série originale est supérieur à un nombre déterminé, tout le lot doit être réintroduit.

Une fois que les données sont saisies, elles sont envoyées à Ottawa, où elles font l'objet d'une série de contrôles informatiques permettant de découvrir des réponses manquantes ou incohérentes. Dans le cas des réponses incohérentes, il faut d'abord décider quelle réponse doit être considérée non valide. Les réponses non valides ou manquantes doivent ensuite être remplacées par de bonnes réponses, c'est-à-dire par des réponses compatibles avec les autres données figurant sur l'enregistrement. Dans une faible proportion de cas, la bonne réponse peut être déduite à partir des autres données de l'enregistrement. Toutefois. dans la plupart des cas, cela est impossible, et la bonne réponse est tirée d'un enregistrement "donneur" choisi au hasard parmi un groupe d'enregistrements cohérents où un certain nombre de caractéristiques connexes sont similaires à celles de l'enregistrement incomplet. On ne peut bien sûr garantir que la valeur imputée sera nécessairement la bonne réponse pour la personne concernée. Néanmoins, si les enregistrements contenant des données non valides ou manquantes sont, en moyenne, similaires aux enregistrements valides, les erreurs à l'imputation sont plus ou moins éliminées lorsque les résultats sont totalisés pour une région géographique ou un sous-groupe de la population suffisamment important.

On mène actuellement diverses études pour évaluer la qualité des réponses obtenues dans le cadre du recensement de 1986. Pour chaque question, on a calculé des taux de réponse et des taux de rejet à la vérification. Ces taux peuvent servir à déterminer la présence possible d'erreurs dues à la non-réponse et d'autres erreurs. De plus. les totalisations du recensement de 1986 ont été, ou seront, comparées à des estimations correspondantes établies à partir de recensements antérieurs, d'enquêtes-échantillon (comme l'Enquête sur la population active) et de divers dossiers administratifs (comme les extraits de naissances et les rapports d'évaluation municipale). Ces comparaisons peuvent indiquer certains problèmes potentiels au niveau de la qualité ou du moins certaines incohérences entre les sources d'information.

En plus de ces comparaisons globales, on étudie actuellement les données de certains particuliers en comparant les réponses du recensement à une autre source de renseignements. Pour certaines caractéristiques "stables" (comme l'âge, le sexe, la langue maternelle, le lieu de naissance, etc.), les réponses obtenues au recensement de 1986 sont

comparées aux renseignements fournis pour les mêmes personnes au recensement de 1981. De plus, après le recensement de 1986, on a dénombré une seconde fois un échantillon de répondants, surtout pour déterminer les taux de surdénombrement. En même temps, les interviewers ont posé une série de questions détaillées sur la langue, l'origine ethnique et le type de construction résidentielle, et les réponses seront comparées aux réponses fournies au recensement, ce qui nous permettra de déterminer les erreurs de réponse et, nous l'espérons, de les comprendre.

ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGE

Les estimations qui sont obtenues par la pondération des réponses recueillies auprès d'un échantillon sont sujettes à une erreur vu que la répartition des caractéristiques au sein de l'échantillon n'est habituellement pas identique à la répartition des caractéristiques au sein de la population à partir de laquelle l'échantillon a été prélevé.

L'erreur possible introduite par l'échantillonnage variera en fonction de la rareté relative de la caractéristique au sein de la population. Lorsqu'il y a des cases comportant des chiffres assez grands, l'erreur possible attribuable à l'échantillonnage, en proportion de la valeur de la case, sera relativement petite. Si les valeurs des cases sont petites, cette erreur, en proportion de la valeur de la case, sera toutefois relativement importante.

L'erreur possible due à l'échantillonnage est généralement exprimée en termes d'erreur type. Ceci est la racine carrée de la moyenne, tirée de tous les échantillons possibles de même taille et du même plan, de l'écart quadratique de l'estimation de l'échantillonnage à la valeur pour la population totale.

Le tableau à la page suivante présente une évaluation approximative de l'erreur type provenant de l'échantillonnage. Cette évaluation ne devrait servir que de guide.

Les utilisateurs qui désirent connaître l'erreur approximative provenant de l'échantillonnage pour une case de données en particulier, d'après l'échantillon de 20%, n'ont qu'à choisir la valeur de l'erreur type dans la colonne du tableau des erreurs types dont la rubrique est le plus près de la valeur de la case dans la totalisation du recensement. Lorsqu'il utilise la valeur obtenue de l'erreur type,

l'utilisateur peut en général être raisonnablement certain que la valeur réelle de la population recensée (si l'on ne tient compte d'aucune forme d'erreur autre que l'échantillonnage) se situera à plus ou moins trois fois l'erreur type (par exemple, pour une case dont la valeur est 1,000, l'écart s'étendra de 1,000 + ou - 3X65 ou 1,000 + ou - 195).

Les erreurs types données dans le tableau à la page suivante ne s'appliqueront pas aux totaux ou totaux partiels de la population ou de l'univers (personnes, ménages, logements ou familles) de la région géographique à l'étude (voir Échantillonnage et pondération ci-dessus). On peut connaître l'effet de l'échantillonnage sur ces cases en consultant la publication correspondante qui présente les données intégrales.

Les répercussions du plan d'échantillonnage et de la procédure de pondération utilisés au recensement de 1986 varieront cependant d'une caractéristique à une autre et d'une région géographique à l'autre. Les valeurs de l'erreur type dans le tableau à la page suivante pourront toutefois surestimer ou sous-estimer l'erreur provenant de l'échantillonnage.

Pour de plus amples renseignements sur la qualité des données du recensement, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres publiés dans le présent rapport ont subi un "arrondissement aléatoire" qui supprime toute possibilité d'associer des chiffres à une personne facilement reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de façon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de "5". Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation directe, par soustraction ou par méthode résiduelle, sans ajouter d'erreur significative aux données du recensement. Cependant, comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis dans les répartitions. De plus, il faut s'attendre à ce que les totaux et les autres chiffres correspondants dans diverses totalisations du recensement présentent quelques légères différences. De même, la somme des pourcentages calculés à partir de chiffres arrondis ne correspond pas forcément à 100. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les moyennes sont basées sur des données non arrondies.

La distorsion importante pouvant résulter de l'arrondissement aléatoire lorsqu'il s'agit de cases de faible valeur préoccupe certains utilisateurs. Cette distorsion, qui assure la protection contre la divulgation, entraîne une perte de précision des cases de données renfermant des chiffres peu élevés. Cependant, comme il s'agit d'une méthode aléatoire, les erreurs dues à l'arrondissement ont tendance à disparaître lorsque les cases de données sont agrégées de nouveau. Il est aussi possible de réduire les distorsions en intégrant des totaux partiels dans les totalisations. On peut aussi choisir de demander des totalisations spéciales établies à partir des bases de microdonnées du recensement. Dans le cas de produits personnalisés, l'arrondissement aléatoire se fait après que les cases de données ont été agrégées, ce qui réduit la distorsion au minimum.

Outre l'arrondissement aléatoire, on a adopté d'autres techniques, telles que la suppression des régions et des cases, afin d'assurer encore mieux la confidentialité des réponses.

Dans le cadre de la suppression des régions, toutes les données caractéristiques se rapportant à la région géographique sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). La suppression des données se fait différemment selon qu'il s'agit d'une région normalisée, c.-à-d. regroupant des secteurs de dénombrement (une circonscription électorale fédérale, une division de recensement, une subdivision de recensement, un secteur de recensement, etc.) ou d'une région non normalisée pour laquelle l'utilisateur désire une totalisation spéciale. Les données sont supprimées si la population est inférieure à 40 personnes dans le cas des

régions normalisées, et à 100 personnes lorsqu'il s'agit de régions non normalisées. Pour les tableaux renfermant des répartitions des revenus, on supprime aussi les données relatives aux régions dont la population est inférieure à 250 personnes. Toutefois, les données supprimées sont incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Cette technique est appliquée à tous les produits renfermant des données infraprovinciales (c.-à-d. la série des Profils, les produits sommaires de base, les produits personnalisés et semi-personnalisés), qu'il s'agisse de données intégrales ou de données recueillies sur un échantillon de 20%.

Nota: Pour les données-échantillon, la suppression des régions est fondée sur la population hors institution plutôt que sur la population totale, étant donné qu'aucune donnée-échantillon n'a été recueillie pour la population des institutions.

Dans le cas de la suppression des cases, il faut préciser une valeur minimale acceptable. Toutes les cases dont la valeur est inférieure au seuil établi sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). Les données supprimées sont toutefois incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Pour les données de 1986, on a mis en oeuvre deux méthodes différentes de suppression des cases. Dans le cas des publications de la série "Le Pays" et de la série "Dimensions" portant sur le revenu, la profession précise ou l'industrie précise, on supprime la répartition lorsqu'il s'agit de moins de 250 personnes ou unités. Dans le cas de totalisations personnalisées ou semi-personnalisées se rapportant à des variables recueillies à partir d'un échantillon, toutes les cases dont la valeur est de "5" (après arrondissement aléatoire) sont supprimées.

Tableau: Erreur type approximative provenant de l'échantillonnage des données-échantillon du recensement de 1986

	Valeur des cases											
Erreur type	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
approxi- mative	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

NOTES SPÉCIALES

AJUSTEMENTS AUX UNITÉS GÉOSTATISTIQUES

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les unités géostatistiques du recensement peuvent varier d'un recensement à l'autre. Par conséquent, celui qui utilise des données provenant de deux ou plusieurs recensement doit être au courant et tenir compte du fait que les limites géographiques des secteurs qu'il compare peuvent avoir été modifiées. Les utilisateurs qui désirent obtenir d'autres renseignements à ce sujet doivent se référer aux documents déjà mentionnés sous la rubrique "Produits de référence" ou s'adresser aux Services d'information de la géographie, Statistique Canada.

DATE DE RÉFÉRENCE DES RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES

Toutes les données déclarées pour les subdivisions de recensement sont fondées sur les limites qui existaient au 1er janvier 1986, à condition que Statistique Canada ait en main les renseignements et les documents concernant ces limites le 1er mars 1986 au plus tard. Dans les cas où les renseignements n'ont pas été reçus ou ont été reçus après le 1er mars 1986, le nom, le statut et (ou) les limites des subdivisions de recensement risquent de ne pas correspondre à ceux reconnus par les autorités provinciales.

CHIFFRES DE POPULATION BASÉS SUR LA RÉSIDENCE HABITUELLE

Les chiffres de population présentés ici pour les différentes régions géographiques indiquent le nombre de Canadiens qui y ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada. Dans la plupart des régions, il n'y a guère de différence entre le nombre de résidents habituels et le nombre de personnes séjournant dans la région le jour du recensement. Toutefois, dans certains endroits, comme les lieux de villégiature et les régions où sont situés des camps de chantier importants, la différence entre ces deux chiffres peut être importante.

RÉSERVES INDIENNES ET ÉTABLISSE-MENTS INDIENS PARTIELLEMENT DÉNOMBRÉS

Lors du recensement de 1986, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme.

Les données de 1986 ne sont donc pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les totalisations. Les données sur les régions géographiques ayant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font donc l'objet d'un renvoi approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (par ex., des variations en pourcentage) entre 1981 et 1986 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Bien qu'il soit impossible d'estimer la population de chaque réserve partiellement dénombrée, les estimations de la population totale manquante et du nombre total de logements privés occupés au niveau provincial ont été faites et sont présentées à l'annexe 1.

Veuillez noter par contre qu'il a été impossible d'estimer les caractéristiques de la population manquante, même au niveau provincial.

Pour de plus amples renseignements sur ce sujet, reportez-vous au Bulletin d'information à l'intention des utilisateurs, numéro 1, "Sommaire de la méthode utilisée pour l'estimation de la population et du nombre de logements privés occupés dans les réserves indiennes où le dénombrement a été incomplet".

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacune la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'agglomération de recensement (RMR/AR).

MOBILITÉ

Les limites des régions géographiques sont celles au 1er janvier 1986, qui est la date de référence géographique du recensement du Canada de 1986.

Les chiffres pour le total des "migrants" (un migrant est une personne qui, cinq ans plus tôt, n'avait pas son lieu habituel de résidence à l'intérieur de la SDR où il a été dénombré) sont additifs au niveau géographique, c'est-à-dire que le

nombre de migrants au niveau du Canada est la somme du nombre de migrants au niveau provincial, etc.

Au niveau de la SDR, il est recommandé que les utilisateurs fassent preuve de prudence lorsqu'ils utilisent des données du nombre de migrants, en particulier dans le cas des municipalités de banlieue à l'intérieur des grandes régions métropolitaines. Les chiffres du total des migrants. v compris les immigrants et les émigrants internes, peuvent être déformés en raison de la possibilité de mauvaises réponses dans des cas tels que ceux-ci: (i) des répondants dans les régions métropolitaines ont déclaré la ville principale plutôt que la municipalité où ils vivaient cinq ans plus tôt (Toronto, au lieu de Scarborough, par exemple); (ii) les répondants ne déclarent pas un déménagement d'une autre SDR s'ils estiment qu'ils sont toujours dans la même ville principale (ils ont fait un déménagement de Toronto à Scarborough, mais ont indiqué qu'ils habitaient toujours la même municipalité); et (iii) les répondants ont déclaré des déménagements selon des limites désuètes.

Les noms et les limites de certaines subdivisions de recensement peuvent subir des modifications minimes, mais parfois importantes, au cours de la période de cinq ans entre deux recensements, et les comparaisons des données pour une région infraprovinciale donnée entre deux recensements ne seront donc pas valides si ces changements éventuels ne sont pas pris en compte.

On peut trouver des renseignements sur les changements de limites entre recensements dans la Classification géographique type (nº 12-573 au catalogue).

COMPARABILITÉ ET QUALITÉ DES DONNÉES SUR LA LANGUE PARLÉE À LA MAISON ET LA LANGUE OFFICIELLE

Comparaison entre 1981 et 1986

Langue parlée à maison - La question sur la langue parlée à la maison a été la même lors des deux derniers recensements mais les instructions données aux répondants ont été modifiées. En 1981, les répondants étaient invités à n'indiquer qu'une seule langue. Malgré cela, 535,735 personnes (2.2% de la population) avaient déclaré plus d'une langue.

Afin de mieux rendre compte de la réalité linguistique au Canada, cette instruction a été supprimée du recensement de 1986. En vertu des nouvelles instructions données aux répondants, une personne pouvait indiquer plus d'une langue parlée à la maison si elle les utilisait actuellement aussi souvent l'une que l'autre à la maison.

Le nombre de réponses multiples s'est accru de manière importante lors du recensement de 1986 par rapport à celui de 1981. En 1986, 1,159,675 personnes (4.6% de la population) ont indiqué parler plus d'une langue à la maison.

Cette augmentation résulte soit des modifications apportées au questionnaire, soit des changements dans la manière dont la population répond aux questions linguistiques, soit d'un accroissement du nombre de personnes parlant plus d'une langue à la maison. L'augmentation des réponses multiples peut aussi résulter d'une combinaison de ces facteurs.

Lors du traitement des données de 1981, on n'a retenu et publié qu'une seule langue, même dans les cas où plusieurs avaient été déclarées. En 1986, on a accepté les réponses comprenant plus d'une langue.

Pour faciliter l'établissement des tendances entre les deux recensements, les données du recensement de 1986 ont été ajustées. Dans les cas où plus d'une langue a été indiquée, les réponses multiples ont été réparties entre les langues composantes dans les mêmes proportions qu'en 1981. Les résultats, pour le Canada, les provinces, les territoires et certaines régions métropolitaines de recensement, ont été publiés dans un document spécial intitulé "Données linguistiques ajustées", avril (1988). De plus, les données du recensement de 1981 ont été aiustées pour faire état des réponses multiples alors obtenues. Ces ajustements aux chiffres de la langue parlée à la maison facilitent la mise en relation des données de 1986 avec celles de 1981 mais ne rendent pas parfaitement comparables les résultats des deux recensements. Par conséquent, il faut être très prudents dans l'interprétation des changements apportés entre 1981 et 1986.

Des modifications ont été apportées à la classification des langues de 1986 par rapport à celles de 1981, notamment en ce qui concerne les langues autochtones. L'annexe B du Dictionnaire du recensement de 1986 (n° 99-101F au catalogue) nous donne une description des changements.

Langue officielle - Certains répondants ont déclaré parler l'anglais ou le français ou les deux à la maison alors qu'ils ont indiqué, à la question sur la langue officielle, ne pas pouvoir soutenir une conversation dans ces langues.

Dans de tels cas, au recensement de 1981, la réponse à la question sur la langue officielle était considérée comme étant erronée. Par conséquent, au cours du traitement des données, cette réponse était modifiée afin de montrer que la personne pouvait parler la (les) langue(s) officielle(s) qu'elle avait déclarée(s) à la question sur la langue parlée à la maison.

Au recensement de 1986, ces réponses n'ont pas toujours été considérées comme étant erronées. Si le répondant avait indiqué pouvoir parler une seule des langues officielles, soit l'anglais ou le français, et que cette langue correspondait à la langue maternelle de cette personne, aucune correction n'a été apportée lors du traitement. Par conséquent, ces enchaînements de réponses apparaissent tels quels dans les totalisations de 1986.

Langues autochtones - Les utilisateurs sont priés de noter que les données pour certaines réserves et établissements indiens ne sont pas disponibles (voir note spéciale "Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés"). Parmi la population qui a participé au recensement de 1986, 97,000 personnes ont déclaré parler une seule langue autochtone à la maison. Les personnes qui ont déclaré "Indien" comme langue sont comptées dans la catégorie "Langues amérindiennes, non incluses ailleurs (n.i.a.)". Cette catégorie comprend 5.500 personnes. Elle est également comprise dans le total des langues autochtones. Les utilisateurs sont priés de noter qu'environ la moitié des 5.500 réponses classées dans cette catégorie, pour le Canada, ont été fournies par des personnes d'origine asiatique. La proportion est également d'environ 50% au Québec. Approximativement 2 répondants sur 3 étaient d'origine asiatique en Colombie-Britiannique et 4 sur 5 en Alberta et en Ontario. La proportion est inférieure à 5% au Manitoba. Dans les autres provinces et territoires, très peu de gens ont indiqué "Indien" comme langue parlée à la maison.

Pour de plus amples renseignements au sujet des données linguistiques, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITÉ DES DONNÉES SUR L'ORIGINE ETHNIQUE

Comparaison des chiffres de 1981 et de 1986. Les données sur l'origine ethnique des recensements de 1981 et de 1986 ne sont pas directement comparables.

La question de 1981 portant sur l'origine ethnique qui se lisait "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" a été modifiée pour le recensement de 1986. Dans la version de 1986, on a retranché le segment suivant: "à votre première arrivée sur ce continent", car on a jugé qu'il n'était pas valable dans le cas des personnes d'origine autochtone. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

En 1986, les répondants devaient indiquer ou préciser leur appartenance à un ou plusieurs groupes selon le cas. En outre, l'addition de deux espaces où le répondant pouvait inscrire une réponse en toutes lettres est l'une des raisons principales de l'augmentation du nombre de réponses multiples à la question sur l'origine ethnique.

De plus, l'ordre de présentation des cases à cocher en réponse à cette question est fondé sur la déclaration selon la fréquence ou les origines ethniques simples relevées en 1981. Ceci a entraîné le changement de position des cases marquées "Chinois" et "Polonais".

Compte tenu des recommandations formulées par le Comité spécial sur la participation des minorités visibles à la société canadienne dans le document intitulé: "L'égalité ça presse!" et par la Commission sur l'égalité en matière d'emploi présidée par le juge Abella, la case marquée "Noir" a été ajoutée à la question sur l'origine ethnique en 1986.

Les cases réservées aux autochtones ont également été modifiées. On a remplacé en 1986 les catégories d'Indiens inscrits ou non inscrits, utilisées en 1981, par l'expression "Indien de l'Amérique du Nord". Il convient de noter que des personnes qui ne sont pas d'origine autochtone mais qui détiennent le statut d'Indien inscrit aux termes de la Loi sur les Indiens, à la suite d'un mariage par exemple, ont pu être incluses dans les données sur les autochtones de 1981. Il est possible

que ces personnes ne se soient pas identifiées comme "Indien de l'Amérique du Nord" en 1986 et, par conséquent, ne sont pas comptées dans le nombre d'autochtones en 1986. De plus, un nombre indéterminé de personnes d'origine métisse ont pu déclarer, en 1986, une réponse multiple comprenant "Indien de l'Amérique du Nord" et une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles.

Réponses unique et multiple

Lorsqu'un répondant n'indique qu'une seule origine, il s'agit d'une "réponse unique". Par exemple, 709,585 personnes au Canada n'ont indiqué comme origine ethnique que l'Italien.

Quand un répondant fait connaître plus d'une origine, il donne une "réponse multiple". Au Canada, quelque 297,325 personnes d'ascendance italienne ont en outre signalé une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles. Ainsi, 31,495 personnes ont donné la réponse multiple suivante: Italien et Français.

Dans la légende pour l'origine ethnique de la présente publication, les origines uniques sont indiquées comme des groupes uniques. Les origines multiples apparaissent comme un groupe: origines multiples. Les 31,495 réponses multiples "Italien et Français" sont comprises dans le compte des origines multiples (6,986,345 pour le Canada).

Pour plus de renseignements sur les données touchant l'origine ethnique, veuillez communiquer avec la Division de la statistique sociale, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, au numéro (613) 951-2574.

IMMIGRANTS ET PERSONNES NÉES EN DEHORS DU CANADA

Toutes les personnes nées en dehors du Canada ne sont pas nécessairement des immigrants au Canada. En effet, les personnes qui ont indiqué être nées en dehors du Canada mais qui sont maintenant des citoyens canadiens de naissance ne sont pas considérées comme des immigrants au Canada. Par conséquent, elles n'ont pas à déclarer l'année d'immigration ou leur âge à l'immigration lorsqu'elles s'établissent au Canada de façon permanente. Ces personnes ont été classées dans la catégorie des non-immigrants, comme au recensement de 1981. Par contre, au recensement de 1971, toutes les personnes nées en dehors du Canada ont été classées comme immigrants et ont dû répondre à la question sur la période d'immigration.

DONNÉES SUR LE REVENU

Les revenus moyen et médian de même que l'erreur type du revenu moyen de la population de 15 ans et plus sont calculés seulement pour les personnes ayant un revenu, mais également pour toutes les familles de recensement et les ménages privés qu'ils aient ou non déclaré un revenu. Le revenu agrégé calculé à partir de ces données doit être utilisé avec prudence puisque les moyennes ont été calculées avant l'arrondissement. Les médianes ont été calculées à partir d'un groupe de données non publiées.

Le concept du revenu total au recensement de 1986 comprend, pour la première fois, les crédits d'impôt fédéral pour enfants. Le recensement de 1986, comme en 1981, n'a pas recueilli de données sur le revenu des pensionnaires d'institution. Les statistiques sur le revenu des familles et des ménages sont publiées seulement pour les personnes vivant dans des ménages privés.

Les répartitions des tranches du revenu total et du revenu d'emploi selon certaines caractéristiques pour la population de 15 ans et plus, pour le Canada, les provinces et les territoires, sont publiées dans d'autres bulletins. Les répartitions des tranches de revenu pour les familles de recensement, les personnes hors famille, les familles économiques, les personnes seules et les ménages privés sont également publiées séparément.

Les statistiques du recensement sur le revenu sont sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Bien qu'une telle variabilité d'échantillonnage puisse être assez petite pour de grands groupes de population, ses effets ne peuvent être ignorés dans le cas de très petits sous-groupes de population dans une région ou dans une certaine catégorie. Il en est ainsi parce que, toutes choses étant égales par ailleurs, plus grande est la taille de l'échantillon, plus petite est l'erreur. C'est pour cette raison que les données sur le revenu dans les régions où la population non institutionnelle était de moins de 250 habitants ont été supprimées. Par contre, là où les statistiques ne sont pas supprimées mais sont néanmoins fondées sur des totaux relativement petits, nous conseillons fortement aux lecteurs d'être prudents dans l'utilisation et l'interprétation de ces statistiques.

CATÉGORIE DE REVENU ET FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

La catégorie de revenu se rapporte à la situation des familles économiques et des personnes seules selon les seuils de faible revenu établis par Statistique Canada. Ces seuils sont déterminés séparément pour les familles de taille différente et celles vivant dans des secteurs ayant des niveaux d'urbanisation différents.

La fréquence des unités à faible revenu est la proportion ou le pourcentage des unités d'une classification donnée qui se situent en deçà des seuils de faible revenu. Il convient de noter que les taux de fréquence (pourcentage de familles/personnes seules en deçà des seuils de faible revenu) constituent les seuls taux réels puisqu'ils ont été calculés à partir d'estimations non arrondies des familles et des personnes seules dans les ménages privés.

Les statistiques sur le faible revenu, d'après le recensement de 1986, sont fondées sur les seuils de faible revenu révisés (1978) qui ont d'abord été estimés à la lumière de l'enquête nationale de 1978 sur les dépenses des familles, puis mis à jour en 1985 en fonction de la variation de l'indice des prix à la consommation depuis 1978. La matrice des seuils de faible revenu de 1985 est indiquée au bas de la page.

Aux fins des statistiques sur le faible revenu, les familles économiques et les personnes seules résidant au Yukon, dans les Territoires du Nord-Ouest et dans les réserves indiennes ne sont pas prises en compte. Les seuils de faible revenu s'inspiraient de certaines tendances "dépenses-revenu" que les données d'enquête ne fournissaient pas pour la population entière.

Pour déduire la fréquence des unités à faible revenu, on utilise le critère "taille de la région", lequel diffère selon qu'il s'agit du recensement ou de l'enquête sur les finances des consommateurs. Pour le recensement, la taille de la région est en effet déterminée par la population totale des secteurs de dénombrement urbains contigus (un secteur de dénombrement est considéré comme urbain en fonction de la densité de la population).

Pour l'enquête sur les finances des consommateurs, on prend des RMR ou des AR et on détermine la taille de la région selon la population totale comprise dans les limites de ces RMR ou AR. Les répercussions globales de cette différence sont négligeables.

Pour plus de détails concernant les aspects conceptuels et le champ d'observation, voir la publication Revenu de la famille, familles économiques, nº 93-918 au catalogue. (Voir également la publication Répartition du revenu selon la taille du Canada, 1985, nº 13-207 au catalogue.)

NOMBRE DE SEMAINES TRAVAILLÉES

Les données concernant le nombre de semaines travaillées en 1985 doivent être utilisées avec circonspection pour les catégories 40-48 semaines et 49-52 semaines, car certains répondants ont tendance à ne pas inclure leurs congés payés de vacances ou pour autres raisons dans leurs semaines de travail, tel que requis. Ainsi, la catégorie 49 à 52 semaines peut être sous-estimée.

Tableau A: Seuils de faible revenu des unités familiales, 1985

	Taille du secteur de résidence					
Taille de l'unité familiale	500,000 et plus	100,000 – 499,999	30,000 – 99,999	Petites régions urbaines	Régions rurales	
d	ollars de 1985					
1 personne	10,233	.9,719	9,117	8,429	7,568	
2 personnes	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891	
3 personnes	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244	
4 personnes	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310	
5 personnes	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803	
6 personnes	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436	
7 personnes ou plus	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415	

Activité, recensement du Canada de 1981

Canada	Recensement de 1981 (chiffres publiés en 1981)	Recensement de 1981 (selon le dépouillement de 1986)	Variation en %
Population active de 15 ans et plus	12,054,150	12,081,280	.23
Personnes occupées	11,167,915	11,167,915	aucune variation
Chômeurs	886,235	913,365	3.06
Inactifs	6,555,135	6,528,005	-0.41
Population active de 15-19 ans	1,073,945	1,098,390	2.28
Personnes occupées	906,705	906,705	aucune variation
Chômeurs	167,240	191,680	14.61
Inactifs	1,229,630	1,205,190	-1.99
Population active de 20 ans et plus	10,980,205	10,982,890	. 0.02
Personnes occupées	10,261,210	10,261,210	aucune variation
Chômeurs	718,995	721,685	0.37
Inactifs	5,325,505	5,322,815	-0.05

ACTIVITÉ

Les concepts de l'activité au recensement n'ont pas changé entre 1981 et 1986. Par contre, le traitement des données a été modifié, ce qui a entraîné quelques différences. Au recensement de 1986, contrairement aux recensements antérieurs, on n'a posé aucune question sur la fréquentation scolaire. Cette question était utilisée pour le contrôle de la variable de l'activité, plus spécifiquement le chômage. Par conséquent, ces différences de traitement affectent la population en chômage et sont en grande partie concentrées dans le groupe d'âge des 15 à 19 ans. Le tableau cidessus indique l'ampleur de cet effet sur les données, au niveau du Canada.

LIMITES DES SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT

Des erreurs ont été relevées dans les limites géographiques de 1986 de certaines subdivisions de recensement après la diffusion des chiffres définitifs de population. En raison de contraintes opérationnelles, il n'a pas été possible de corriger les données du recensement de 1986 figurant dans les tableaux pour ces différentes subdivisions. Toutefois, en combinant les données pour les subdivisions en cause de la façon indiquée ciaprès, les utilisateurs pourront réduire au minimum les conséquences de ces erreurs. Les données des subdivisions de recensement suivantes étaient jugées erronées au moment de l'impression. Pour ces subdivisions, on a indiqué les chiffres de population initiaux et révisés. Les utilisateurs doivent prendre note que les chiffres dans les

tableaux des profils différeront des chiffres de population totale révisés présentés ci-après en raison de la pondération et de l'exclusion des pensionnaires d'institution. Pour de plus amples renseignements, veuillez vous reporter à la note des facteurs de géographie et de contenu "Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon (20%)".

Alberta

Stettler, T, Alberta population totale en 1986 se lit devrait lire différence	5,147 5,135 - 12
Stettler County No. 6, CM, Alberta population totale en 1986 se lit	5,179
devrait lire	5,191
différence	+ 12

ANNEXE 1. Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986

	Ne comprenant pas les réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		Estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		Comprenant les estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés	
	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533
Terre-Neuve	568,349	159,917	_	_	568,349	159,917
Île-du-Prince-Édouard	126,646	40,872	_	-	126,646	40,872
Nouvelle-Écosse	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230
Nouveau-Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972
Québec	6,532,461	2,370,889	. 7,815	1,582	6,540,276	2,372,471
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476
Colombie-Britannique	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101
Yukon	23,504	8,143	_	_	23,504	8,143
Territoires du Nord- Ouest	52,238	13,900	-	_	52,238	13,900

⁽¹⁾ Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

		·		
·			•	
•				
•		,		
·				

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Akwesasne 15	R	Québec	Huntingdon	·
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont - Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16 Attawapiskat 91A	R R	CB. Ontario	Cariboo Regional District Kenora District	
aezaeko River 25	R.	СВ.	Cariboo Regional District	Quesnel
ear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	•
earskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
eaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
echer Bay 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
echer Bay 2	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria
ig Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Burnt Church 14	R	NB.	Northumberland County	
anoe Creek 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
ayoosh Creek 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
hilhil 6	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
old Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
rane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Oakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
akota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
auphin River 48A eer Lake	R S-E	Manitoba Ontario	Division No. 19 Kenora District	
	S-E R	CB.		Williamatal
og Creek 1			Cariboo Regional District	Williams Lake
bb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
nderby 2	R	CB.	North Okanagan Regional District	
rmineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
squimalt	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
actory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
ort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
ort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
ountain 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
ountain 3	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
		·· -·	District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Fountain 11	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
ohny Sticks 2	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Québec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	CB.	Central Coast Regional District	
Leeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Cettle Point 44	R	Ontario	Lambton County.	
lingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
lingsclear 6	R	NB.	York County	Fredericton
Tushya Creek 7	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
ac-Rapide	R	Québec	Pontiac	-
ansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
illooet 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
ittle Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
izard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
ouis Creek 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
ouis Squinas Ranch 14	R	CB.	Cariboo Regional District	
falahat 11	R	СВ.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	CB.	Capital Regional District	
fission 5	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Iount Currie 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
fount Currie 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
fount Currie 8	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
fuskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Vazco 20	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Vecait 6	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Nekalliston 2	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Veskainlith 1	R .	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Vesuch 3	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
)ka 16	R	Québec	Deux-Montagnes	Montréal
)kanese 82)neida 41	R R	Saskatchewan Ontario	Division No. 6 Middlesex County	
Pashilqua 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional	
Pavilion 1	R	СВ.	District Squamish-Lillooet Regional	
eguis 1B	R	Manitoba	District Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A Pine Creek 66A	R R	Alberta Manitoba	Division No. 11 Division No. 19	
me Oreek oon		Mamooa	Division No. 13	
Rankin Location 15D	R	Ontario Manitaba	Algoma District	Sault Ste. Marie
tolling River 67 toseau Rapids 2A	R R	Manitoba Manitoba	Division No. 15 Division No. 2	
•			•	
loseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
achigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
ahhaltkum 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	CB.	Cariboo Regional District	
almon River 1	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional	
amson 137	R	Alberta	District Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
andy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
andy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
arcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
augeen 29	R	Ontario	Bruce County	- •
eine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
eton Lake 5A	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
heguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
keetchestn	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Slosh 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	CB.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	•
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	СВ.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	CB.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	СВ.	Cariboo Regional District	•
Ulkatcho 13	R	CB.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	NÉ.	Queens County	
Williams Lake 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake

OÙ NOUS TROUVER?

Les centres régionaux de consultation de Statistique Canada offrent la gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de vente où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter des publications du recensement, des disquettes de micro-ordinateurs, des microfiches, des cartes et plus encore. Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes de retrait de données automatisées CANSIM et TELICHART de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les clients se trouvant à l'extérieur des services d'appel locaux. On y offre également plusieurs autres services utiles, allant des séminaires aux consultations. Pour obtenir des renseignements, téléphonez ou écrivez au centre de consultation de votre région. Pour une description concise des produits et services du recensement de 1986, se reporter à la section "Lignes directrices pour l'utilisation de cette publication".

TERRE-NEUVE ET LABRADOR

Services consultatifs Statistique Canada Édifice Viking, 3e étage Chemin Crosbie St. John's (Terre-Neuve) A1B 3P2 Appel local: 709-772-4073 Service d'appel sans frais: 1-800-563-4255

MARITIMES

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre North American Life
1770, rue Market
Halifax (Nouvelle-Écosse) B3J 3M3
Appel local: 902-426-5331
Service d'appel sans frais: 1-800-565-7192

QUÉBEC

Services consultatifs
Statistique Canada
Complexe Guy Favreau
200 ouest, boul. René-Lévesque
Pièce 412, Tour est
Montréal (Québec) H2Z 1X4
Appel local: 514-283-5725
Service d'appel sans frais: 1-800-361-2831

RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE

Service central des renseignements
Statistique Canada
Entrée principale
Édifice R.H. Coats
Parc Tunney
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
Appel local: 613-951-8116
Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais de votre province.

ONTARIO

Services consultatifs
Statistique Canada
Édifice Arthur Meighen, 10e étage
25 est, avenue St. Clair
Toronto (Ontario) M4T 1M4
Appel local: 416-973-6586
Service d'appel sans frais: 1-800-268-1151

NIPISSING (Ontario)

Services consultatifs Statistique Canada Centre d'administration civique 225, rue Holditch Sturgeon Falls (Ontario) P0H 2G0

Appel local: 705-753-4888

Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais indiqué ci-dessus pour les résidents de l'Ontario.

MANITOBA

Services consultatifs
Statistique Canada
6e étage, Bureau de poste principal
266, avenue Graham
Winnipeg (Manitoba) R3C 0K4
Appel local: 204-983-4020
Service d'appel sans frais: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Services consultatifs Statistique Canada 530, Centre Midtown, 5e étage Regina (Saskatchewan) S4P 2B6 Appel local: 306-780-5405 Service d'appel sans frais: 1-800-667-7164

ALBERTA ET TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre Hys, 2e étage
11010, 101e rue
Edmonton (Alberta) T5H 4C5
Appel local: 403-495-3027
Service d'appel sans frais: 1-800-282-3907
Appel à frais virés T. N.-O.: 403-495-3028

SUD DE L'ALBERTA (CALGARY)

Services consultatifs
Statistique Canada
C.P. 2390, succursale M
Pièce 245
220 sud-est, 4e avenue
Calgary (Alberta) T2P 3C1
Appel local: 403-292-6717
Service d'appel sans frais: 1-800-472-9708

COLOMBIE-BRITANNIQUE ET YUKON

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre Sinclair, pièce 440F
757 ouest, rue Hastings
Vancouver (Colombie-Britannique) V6C 3C9
Appel local: 604-666-3691
Service d'appel sans frais:
Sud et centre C.-B.: 1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B.: Zénith 08913



Note(s)

- £xcludes 1985 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes.
- f Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- 11 Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- An error exists in the 1986 geographic limits of this census subdivision. For further information, see the "Special Notes" section at the end of the text of this publication.
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.
- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- -- Amount too small to be expressed.
- The median income could not be calculated as it occurred in an open-ended class.

Occupation data for 1986 are based on the 1980 Standard Occupational Classification.

Industry data for 1985 are based on the 1980 Standard Industrial Classification.

Abbreviation(s)

Terr. = Territory

n.e.c.= not elsewhere classified.

n.i.e.= not included elsewhere.

tech. = technologies

admin.= administration

Footnote(s)

- (1)...All subsequent characteristics data exclude institutional residents.
- (2)...Includes the single origins of English, Irish, Scottish, Welsh, British, n.i.e. and Other British.
- Includes the single origins of French, Acadian, French Canadian and Québécois.
- (4)...Includes persons who report more than one origin.
- (5) ... Includes Canadian citizenship by birth and Canadian citizenship by naturalization.
- (6)...Includes citizenship of country of birth and citizenship of country other than country of birth.
- (7) ... Includes persons born outside province of residence as well as persons born outside Canada who have a Canadian citizenship by birth and, therefore, will not have immigrated to Canada.
- (8)...Includes countries of North America other than the United States of America, Central and South America, the Caribbean and Bermuda.
- (9) ... Excludes the United Kingdom.

Nota

- Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.
- Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- Une erreur a été relevée dans les limites géographiques de 1985 de cette subdivision de recensement. Pour plus de renseignements, voir la section "Notes spéciales" à la fin du texte de cette publication.
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.
- .. Nombres non disponibles.
- ... N'ayant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro.
- -- Nombres infines.
- ** Il est impossible de calculer la médiane car elle se trouve dans une des classes ouvertes de répartition utilisée pour calculer la médiane.

Les données des professions de 1986 sont basées d'après la Classification type des professions, 1980.

Les données des industries de 1986 sont basées d'après la Classification type des industries, 1980.

Abréviation(s)

Terr. = Territoire

div. = divisions

trav. = travailleurs

n.c.a.≃ non classés ailleurs.

n.i.a.= non incluses ailleurs.

techn.= techniques

admin.= administration

Renvoi(s)

- (1)...Toutes les données subséquentes sur les caractéristiques ne comprennent pas les pensionnaires d'institution.
- (2)...Comprend les origines uniques suivantes: Anglais, Irlandais, Écossais, Gallois, Britannique, n.i.a. et autres Britanniques.
- (3)...Comprend les origines uniques suivantes: Français, Acadien, Canadien français et Québécois.
- (4)...Comprend les personnes qui déclarent plus d'une origine.
- (5)...Comprend les citoyens canadiens de naissance et les citoyens canadiens par naturalisation.
- (6)...Comprend la citoyenneté du pays de naissance et la citoyenneté d'un autre pays que le pays de naissance.
- (7)...Comprend les personnes nées en dehors de la province de résidence ainsi que les personnes nées en dehors du Canada qui sont citoyens canadiens de naissance et qui, par conséquent, n'ont pas à immigrer au Canada.
- (8)...Comprend les pays de l'Amérique du Nord sauf les États-Unis d'Amérique, l'Amérique centrale, l'Amérique du Sud, les Caraïbes et les Bermudes.
- (9)...Ne comprend pas le Royaume-Uni.

		•	

- (10)...Includes persons born in Canada who do not have a Canadian citizenship by birth, but who do have a valid year of immigration.
- (11)...Includes the first five months only of 1986.
- (12)...Non-migrants are persons who moved within the same CSD during the 5-year reference period.
- (13)...Migrants are persons who moved from a different CSD during the 5-year reference period.
- (14) ... Includes "No schooling or kindergarten only".
- (15)...Other non-university education refers to both postsecondary non-university courses requiring secondary school graduation and courses taken in other institutions such as trade schools or vocational centres which may not require secondary school graduation.
- (15)...Includes "Other non-university certificate or diploma" and "Trades certificate or diploma".
- (17)...Includes those with both university and other non-university education as well as those with university only.
- (18)...The term "Postsecondary" refers to all educational qualifications obtained other than secondary (high) school graduation certificate. This includes trades certificates, community college or CEGEP diplomas and all university qualifications.
- (19)...Includes "All other, not elsewhere classified" and "No specialization".
- (20)...The "Not applicable" category refers to unemployed persons 15 years and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985. For these persons, the industry, occupation and class of worker questions did not apply (this category is also referred to as the "Inexperienced labour force").
- (21)...Occupation major group and industry division totals include computer assignment of the "Not stated". These assignments are based on selected socio-economic characteristics.
- (22)...This category is also referred to as the "Experienced labour force".
- (23)...Includes the following occupation major groups: occupations in natural sciences, engineering and mathematics; occupations in social sciences and related fields; occupations in religion; artistic, literary, recreational and related occupations.
- (24)...Includes the following occupation major groups: farming, horticultural and animal husbandry occupations; fishing, trapping and related occupations; forestry and logging occupations; mining and quarrying including oil and gas field occupations.
- (25)...Includes the following occupation major groups: machining and related occupations; product fabricating, assembling and repairing occupations.
- (26)...Includes the following occupation major groups: material handling and related occupations, n.e.c.; other crafts and equipment operating occupations; occupations not elsewhere classified.
- (27) ... Includes unpaid family workers.
- (28)...Includes self-employed in incorporated companies.
- (29) ... Includes self-employed in unincorporated companies only.
- (30) ... For owner-occupied, private non-farm non-reserve dwellings only.
- (31)...lncludes steam or hot water furnace or boiler, forced hot air furnace, and installed electric heating system.

- (10)...Comprend les personnes nées au Canada qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance, mais pour qui l'année d'immigration est valide.
- (11)... Ne comprend que les cinq premiers mois de 1986.
- (12)...Les non-migrants sont les personnes qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR durant la période de référence de 5 ans.
- (13)...Les migrants sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR durant la période de référence de 5 ans.
- (14)...Comprend "Aucune scolarité ou uniquement l'école maternelle".
- (15)...Autres études non universitaires: cours postsecondaires non universitaires qui exigent un certificat d'études secondaires ainsi que les cours suivis dans d'autres établissements tels que les écoles de métiers ou les centres de formation professionnelle qui n'exigent pas nécessairement de certificat d'études secondaires.
- (16)...Comprend "Certificat ou diplôme d'autres études non universitaires" et "Certificat ou diplôme d'une école de métiers".
- (17)...Comprend les personnes qui ont fait des études universitaires et d'autres non universitaires ainsi que celles qui ont fait des études universitaires seulement.
- (18)...Par "Études postsecondaires", on entend tous les titres scolaires sauf le certificat d'études secondaires. Sont compris les certificats d'écoles de métiers, les diplômes d'un collège communautaire ou d'un cégep et tous les grades, certificats et diplômes universitaires.
- (19)...Comprend "Autres disciplines, non classées ailleurs" et "Sans spécialisation".
- (20)...La catégorie "Sans objet" se rapporte aux personnes en chômage de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le 1er janvier 1985. Pour ces personnes, les questions sur l'industrie, la profession et la catégorie de travailleurs ne s'appliquaient pas (on nomme aussi cette catégorie "Population active inexpérimentée").
- (21)...Les totaux des grands groupes de professions et des divisions d'industries comprennent les assignations par ordinateur des catégories "non déclarées". Ces assignations sont fondées sur certaines caractéristiques socio-économiques.
- (22)...On nomme aussi cette catégorie "Population active expérimentée".
- (23)...Comprend les grands groupes de professions suivants: travailleurs des sciences naturelles, du génie et des mathématiques; travailleurs spécialisés des sciences sociales et domaines connexes; membres du clergé et assimilés; professionnels des domaines artistique et littéraire et personnel assimilé.
- (24)...Comprend les grands groupes de professions suivants: agriculteurs, horticulteurs et éleveurs; pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés; travailleurs forestiers et bûcherons; mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés.
- (25)...Comprend les grands groupes de professions suivants: usineurs et travailleurs des domaines connexes; travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits.
- (26)...Comprend les grands groupes de professions suivants: manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.; autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines; travailleurs non classés ailleurs.
- (27)...Comprend les travailleurs familiaux non rémunérés.
- (28)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises constituées en société.
- (29)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises non constituées en société seulement.
- (30)...S'applique seulement aux logements privés non agricoles hors réserve occupés par leur propriétaire.
- (31)...Comprend système à vapeur ou à eau chaude, système à air chaud pulsé, et système électrique.

	٠			
,				

- (32)...Includes piped gas (e.g., natural gas) and bottled gas (e.g., propane).
- (33)...Includes electricity as the only energy source for heating the home and electricity as the main source where more than one fuel/ energy is used (e.g., electricity and oil).
- (34) ... Includes kerosene.
- (35) ... Includes wood, coal or coke, and other forms of fuel or energy.
- (35)...Excludes farm households, reserve households and households with negative or no household income in 1985.
- (37)...See text for universe covered and for definitions of concepts and
- (38)...For additional information concerning the data, see "Special Notes" section of text.
- (39) ... Includes loss.
- (40)...Percentages may not add to 100% due to rounding.
- (41)...For individuals 15 years and over who worked in 1985 and reported employment income for 1985.
- (42)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly full time.
- (43)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly part time, or worked less than 49 weeks.
- (44) ... Calculations based on unrounded data.

- (32)...Comprend le gaz canalisé (par ex., gaz naturel) et le gaz en bouteille ou en bonbonne (par ex., propane).
- (33)...Comprend l'électricité comme étant la seule source d'énergie utilisée pour le chauffage de la maison et l'électricité comme étant la source principale lorsque plus d'un type de combustible/source d'énergie est utilisé (par ex., électricité et huile (mazout)).
- (35)...Comprend le kérosène.
- (35)...Comprend le bois, le charbon ou le coke, et d'autres types de combustible ou source d'énergie.
- (36)...Ne comprend pas les ménages agricoles, les ménages d'une réserve et les ménages ayant enregistré un revenu négatif ou n'ayant aucun revenu en 1985.
- (37)...Se reporter au texte pour connaître l'univers pris en compte et les définitions des concepts et des termes.
- (38)...Pour de plus amples renseignements sur les données, voir la section "Notes spéciales" du texte.
- (39) ... Comprend les pertes.
- (40)...Les pourcentages ayant été arrondis, la somme peut ne pas être 100%.
- (41)...Se rapporte aux personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985 et qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985.
- (42)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à plein temps.
- (43)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à temps partiel, ou ayant travaillé moins de 49 semaines.
- (44)...Les calculs sont basés sur des données non arrondies.

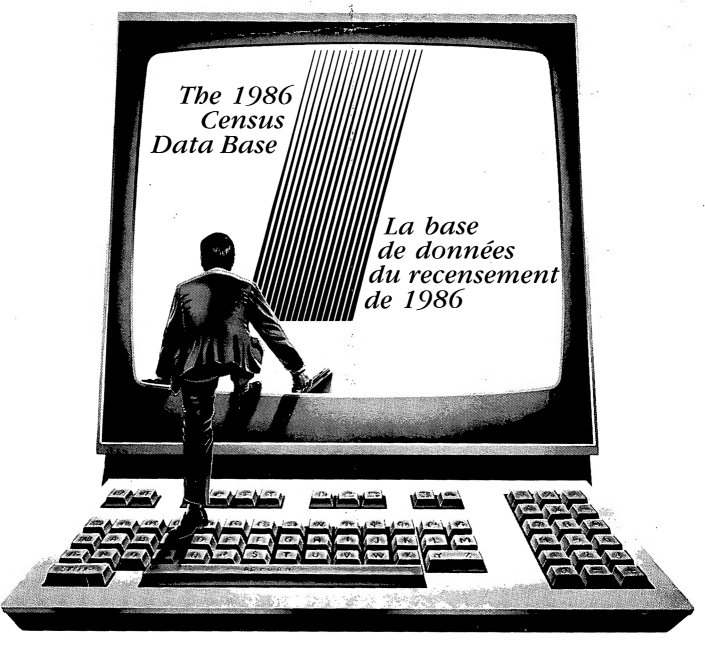
Ca 008

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA
1010270017

c.4

DATE DUE

		···	
		ļ	
		!	
		<u> </u>	
		1	-0
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	ŀ		
	L		
	1		
	ļ		
	ł		
	<u> </u>		
	4		
	7		
100			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	



Electronic Census "Profiles"

If you find the demographic, cultural, and economic view of Canada's urban centres you get in the Census Tract Profiles publications series useful, you'll appreciate the flexibility of having it in electronic form.

That's why Statistics Canada's Electronic Data Dissemination Division is producing the Profiles series on tape and diskette.

From St. John's to Victoria, Census Tract Profiles are available for 37 large urban areas at both the census tract and component municipalities levels. Further, such profiles are also available for all Census Divisions and Census Subdivisions in the country. And you can easily analyze them in your own computing environment.

1986 Census Tract data are more complete than ever before, with more detailed data on mother tongue and the 65-plus age group, and an additional census-tracted centre – Lethbridge, Alberta.

Any way you want them, the stats on Canada's urban centres are waiting for you at Statistics Canada. Please call your nearest regional reference centre for details.

Les «Profils» du recensement sur support électronique

Si vous trouvez utiles les aperçus démographiques, culturels et économiques des centres urbains du Canada que vous présente la série de publications «Profils – Secteurs de recensement», vous apprécierez d'autant plus la possibilité de les obtenir sur support électronique.

C'est pourquoi la Division de la diffusion informatique des données de Statistique Canada stocke actuellement cette série sur bandes et sur disquettes.

Vous pouvez ainsi obtenir des profils portant sur 37 grands centres urbains, de St. John's à Victoria; ceux-ci présentent de l'information au niveau des secteurs de recensement et des municipalités les composant. Vous pouvez aussi vous procurer des profils des divisions et subdivisions de recensement. Il ne vous restera plus ensuite qu'à les analyser avec votre propre système informatique.

Vous vous apercevrez également que les données des secteurs de recensement de 1986 sont plus complètes que jamais. Entre autres, il y a davantage de données détaillées sur la langue maternelle et sur les personnes âgées de 65 ans et plus ainsi que des profils des secteurs de recensement de Lethbridge (Alberta).

Quelle que soit la forme sous laquelle vous les désirez, les données portant sur les centres urbains du Canada n'attendent que vous. Pour en savoir plus long, il vous suffit de communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada de votre région.